



construlita®

Catálogo general / General catalogue

2009 + 2010

el sentido de la luz



**Construlita** es una empresa mexicana de alcance internacional que satisface las necesidades de iluminación, confort visual y ahorro de energía eléctrica a través del diseño y la fabricación de equipos vanguardistas con calidad de clase mundial.

Nuestra prioridad es siempre el ser humano y la relación que tiene con su entorno a través de la luz. Más allá de iluminar espacios y crear atmósferas ideales, buscamos darle vida a las sensaciones de las personas que las habitan.

Por eso, en **Construlita** le damos **sentido a la luz.**

En este catálogo encontrará elementos, productos y aplicaciones que fueron creados pensando en sus necesidades, con la seguridad de cumplir sus expectativas. Agradecemos su preferencia a lo largo de más de 25 años en los que Construlita ha evolucionado al ritmo de la arquitectura contemporánea.



Ahorrando energía, contribuyes con el medio ambiente.



Nuestra empresa se mantiene en constante evolución. Con esta ideología, ampliamos nuestro portafolio, creando el catálogo de productos más completo de iluminación en México. Dando solución a cada una de las necesidades de nuestros clientes, tales como: Visibilidad óptima en todas sus aplicaciones; cualidades antirreflejantes inmejorables en iluminación; apego a los parámetros de uniformidad para obtener de cada espacio, las mayores ventajas en eficiencia, funcionalidad y estética; además cumplimos con la normatividad en construcción y consumo de energía, creando las mejores condiciones en áreas de trabajo.

Somos capaces de vestir con luz áreas comerciales, industriales, residenciales, institucionales, y hotelería. Dar las soluciones más completas a estas necesidades con productos que cubren todas sus expectativas, como Downlights, Gabinetes, Sistemas Modulares, Candiles, luminarios decorativos, de exterior y efectos especiales con tecnología de Leds.

La tecnología de punta, la elección de los mejores materiales, la ingeniería, el esfuerzo y preparación de nuestra gente en los diferentes procesos, son características que dan como resultado, la seguridad de que nuestros productos son dignos representantes de nuestra marca. Somos los únicos en México, dentro del ramo de iluminación, con la capacidad de llevar a cabo todo el proceso de fabricación de las luminarias. Siendo este un factor de garantía y calidad, que ha otorgado el reconocimiento de nuestros clientes a la marca Construlita.



DOWNLIGHTS.....	10 - 59	
		OPEN DARK MR16..... 10 UNIQUE..... 14 BAJO VOLTAJE..... 20 NOUVA..... 24 INCANDESCENTES HALÓGENOS..... 28 SPIA..... 32 HALÓGENOS / CDM / WALL WASHER..... 34 FLUORESCENTES..... 36 PERFORMA PLUS..... 41 PERFORMA PRO..... 44 OPEN DARK..... 50 FLUORESCENTES CUADRADOS..... 56 PIRAMID DOWNLIGHTS..... 58
SISTEMAS MODULARES.....	60 - 95	
		SISTEMA MODULAR LINEAL OPEN DARK..... 64 SISTEMA MODULARE II..... 68 SISTEMA MODULARE I..... 74 SISTEMA CUADRUM..... 80 SISTEMA BAZZ..... 88
CANDILES Y PLAFONES.....	96 - 119	
		CANDILES BAZZ..... 100 DECORATIVOS..... 106 PROFESIONALES..... 108 GARNEA..... 113 PLAFONES..... 116
RIEL Y CANOPE.....	120 - 137	
		COMERCIALES..... 124 ECUS PROYECTORES..... 126 PROFESIONALES..... 134 OPACUS PROFESIONAL..... 136
OFICINAS.....	138 - 161	
		ÓPTICA EUROPEA M51..... 142 ÓPTICA EUROPEA M5..... 144 ÓPTICA EUROPEA M2..... 148 DIFUSOR DE ACRÍLICO P1..... 150 SOFT LIGHT PIRAMID..... 152 WALL WASHER / SOFTLIGHT..... 156 ÓPTICA AMERICANA..... 160
SUSPENDIDOS.....	162 - 193	
		SLIM..... 166 SUSPENDIDOS OFICINAS..... 176 CANALETAS..... 182 LOUVER LINE T5..... 184 LOUVER LINE T5..... 188 LOUVER LINE T5..... 190
EXTERIORES.....	194 - 237	
		EMPOTRADOS A MURO..... 198 ARBOTANTES..... 200 EMPORADOS A PISO..... 208 PROYECTORES DIRIGIBLES..... 216 MINI POSTES / POSTES..... 224 CUBIC..... 230 PUNTAS DE POSTE..... 234
EFFECTOS ESPECIALES.....	238 - 263	
		EFECTOS ESPECIALES..... 242 LEDS MONOCROMÁTICO..... 246 LEDS RGB..... 258 SUMERGIBLES..... 260



OPEN DARK MR16..... 10-13



UNIQUE..... 14-19



BAJO VOLTAJE..... 20-23



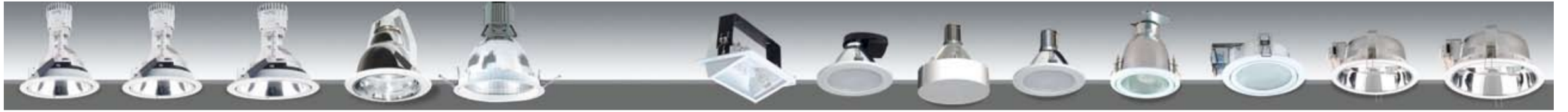
NOUVA PULL DOWN..... 24-28



INCANDESCENTES HALÓGENOS / SPIA..... 29-33



CDM / WALL WASHER / FLUORESCENTES..... 34-39



FLUORESCENTES / PERFORMA PLUS / PERFORMA PRO... 40-49



OPEN DARK..... 50-55



FLUORESCENTES CUADRADOS / PIRAMID..... 56-59



La línea Open Dark para lámparas MR16 son luminarios de aplicación residencial y profesional, cuentan con un diseño minimalista que por su interior anti reflejante crea un efecto de profundidad evitando deslumbramiento.

INTERIOR CAJA NEGRA  
EFECTO OPEN DARK



PARA LÁMPARAS INCANDESCENTES  
HALÓGENAS MR16

LUMINARIOS DE 1,2 Ó 3 LÁMPARAS PARA  
EMPOTRAR EN PLAFÓN Y 1 LUMINARIO  
DE 1 LÁMPARA PARA EMPOTRAR EN MURO



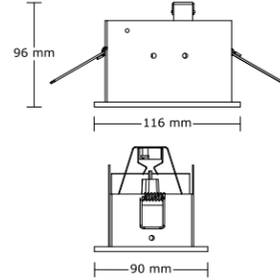
CAJA NEGRA.  
MARCO BLANCO.  
CLIPS DE SUJESIÓN DE ACERO.





Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en aluminio. Baffle negro, efecto open dark.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** 1x MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)

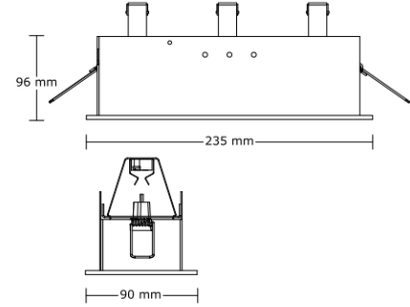


CO1181B



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en aluminio. Baffle negro, efecto open dark.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** 3x MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)

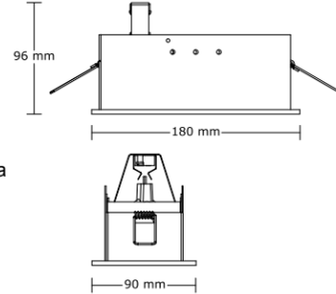


CO1184B



Luminario de empotrar a muro, dirigible para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en aluminio. Baffle negro, efecto open dark.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** 1x MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)

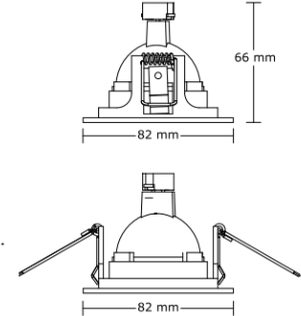


CO1182B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Baffle negro, efecto open dark.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico texturizado.  
**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)



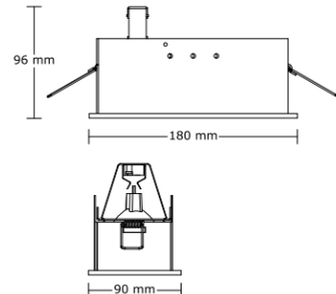
CO1168G

CO1168B



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en aluminio. Baffle negro, efecto open dark.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** 2x MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)

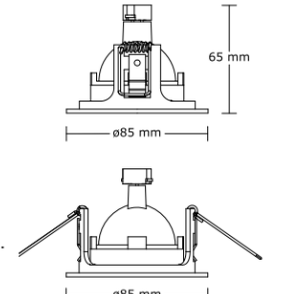


CO1183B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Baffle negro, efecto open dark.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico texturizado.  
**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)



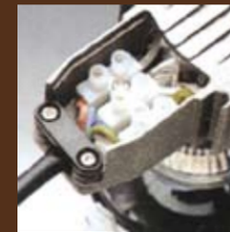
CO1167G

CO1167B

U N I Q U E



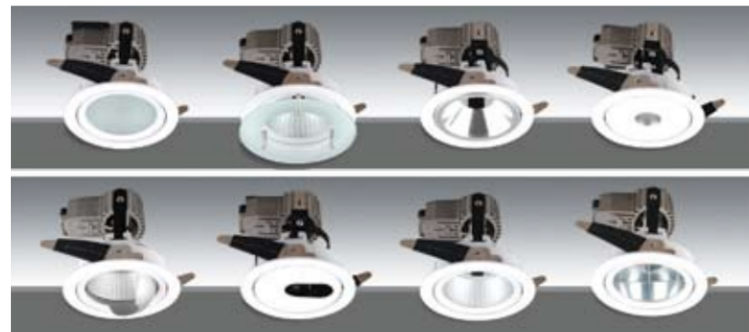
CAJA DE CONEXIÓN



CONEXIÓN



Es una versátil línea de luminarios de bajo voltaje para empotrar, en la cual su diseño de diámetro común le permite intercambiar diferentes opciones de conjuntos ópticos para lograr diversos efectos que requiere la iluminación contemporánea, creando ambientes de contraste.



REFLECTOR DESMONTABLE

PARA LÁMPARAS INCANDESCENTES HALÓGENAS:

BI-PIN



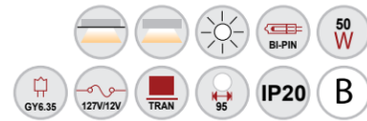
MR16



ÓPTICAS DIFERENTES.

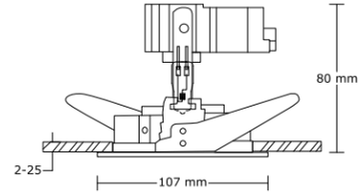
DIFUSORES QUE PERMITEN DIRECCIONAR LA LUZ Y ELIMINAR EL BRILLO.

UN MISMO DIÁMETRO PARA TODA LA LÍNEA DE LUMINARIOS 107MM.

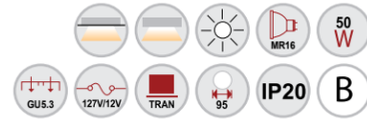


Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena BI PIN 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular.  
Difusor de cristal esmerilado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** BI PIN 50W (*no incluida*)
- Base:** GY6.35
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

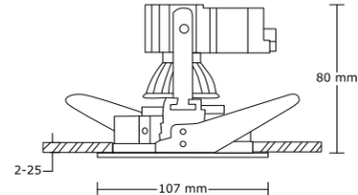


RE1003B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio semiespecular.  
Cristal flotante esmerilado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)
- Base:** GU5.3
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

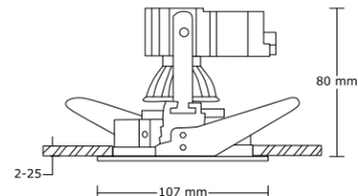


RE1004B

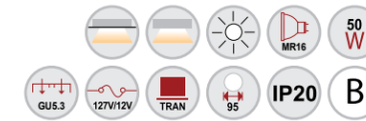


Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular.  
Pintura horneada micropulverizada.
- Acabado:** Color blanco.  
MR16 50W (*no incluida*)
- Lámpara:** GU5.3
- Base:** Transformador electrónico 127V/12V
- Equipo:** **No integrado (AC1048N)**

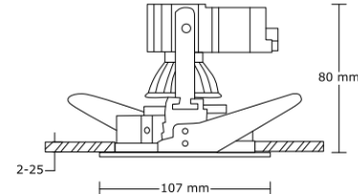


RE1005B

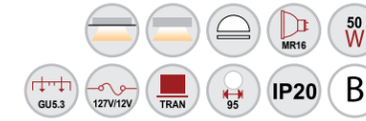


Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo de aluminio inyectado.  
Bafle tipo pinhole.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** MR16 50W Máx. (*no incluida*)
- Base:** GU5.3
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

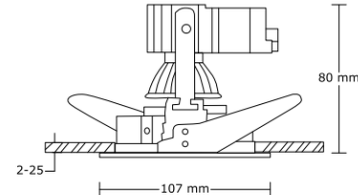


RE1006B

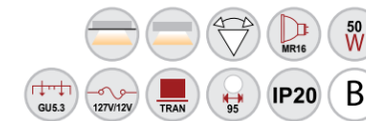


Luminario de empotrar bañador, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado con visor antideslumbrante.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)
- Base:** GU5.3
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

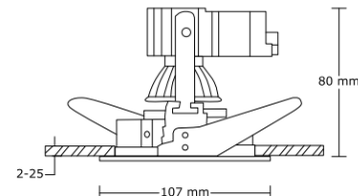


RE1007B

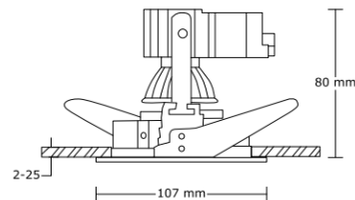


Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Difusor wall washer de aluminio.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)
- Base:** GU5.3
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

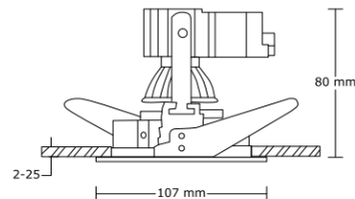


RE1008B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

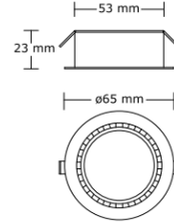
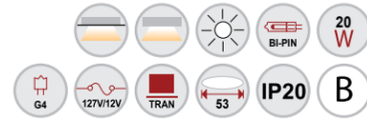
- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Pintura horneada micropulverizada.
- Acabado:** Color blanco.  
MR16 50W (no incluida)
- Lámpara:** GU5.3
- Base:** Transformador electrónico 127V/12V
- Equipo:** No integrado (AC1048N)



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio semiespecular.  
Difusor parabólico.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** MR16 50W (no incluida)
- Base:** GU5.3
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
No integrado (AC1048N)

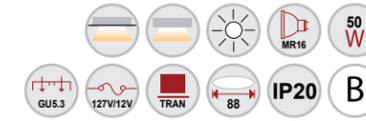




Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena BI PIN 20W

**Material:** Cuerpo y arillo de acero formado. Reflector de aluminio especular. Difusor de cristal esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** BI PIN 20W (no incluida)  
**Base:** G4  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)

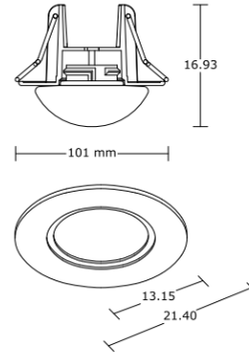
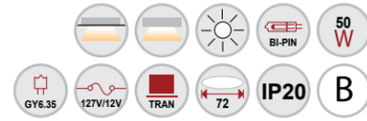
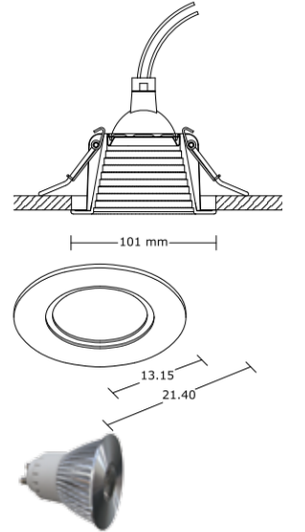
RE1002B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en aluminio inyectado. **Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)  
**Accesorio:** Arillo redondo (AC1025B)  
**Opcional:** (AC1076BC) Kit base y lámpara MR16 Led GU10 monocromático de 4W

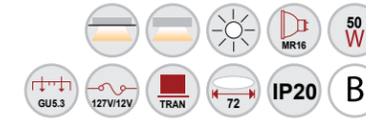
CO1060B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena BI PIN 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en aluminio fundido a presión. Difusor de cristal glaseado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** BI PIN 50W (no incluida)  
**Base:** GY6.35  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)  
**Accesorio:** Arillo redondo (AC1025B)

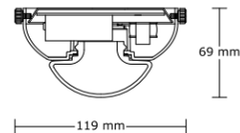
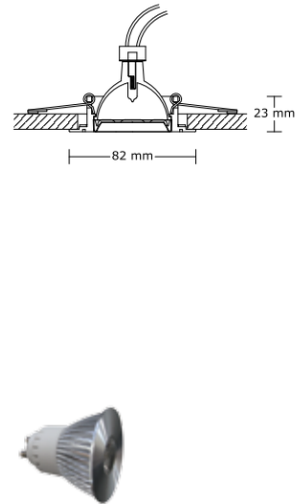
CO1055B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. **Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)  
**Opcional:** (AC1076BC) Kit base y lámpara MR16 Led GU10 monocromático de 4W

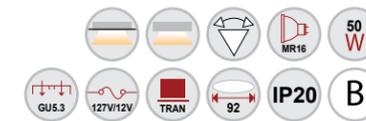
CO1070B



Luminario de sobreponer fijo, para lámpara halógena BI PIN 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en aluminio fundido a presión. Difusor de cristal glaseado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** BI PIN 50W (no incluida)  
**Base:** GY6.35  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V integrado.

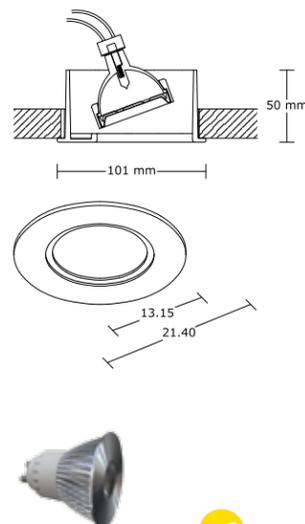
CO4015B

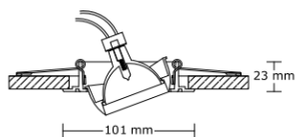


Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. **Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)  
**Accesorio:** Arillo redondo (AC1025B)  
**Opcional:** (AC1076BC) Kit base y lámpara MR16 Led GU10 monocromático de 4W

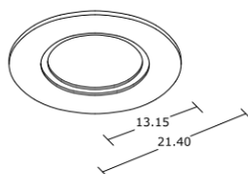
CO1061B



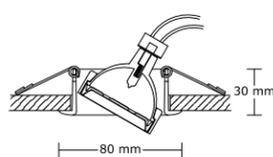


Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V **No integrado (AC1048N)**  
**Accesorio:** Arillo redondo (AC1025B)



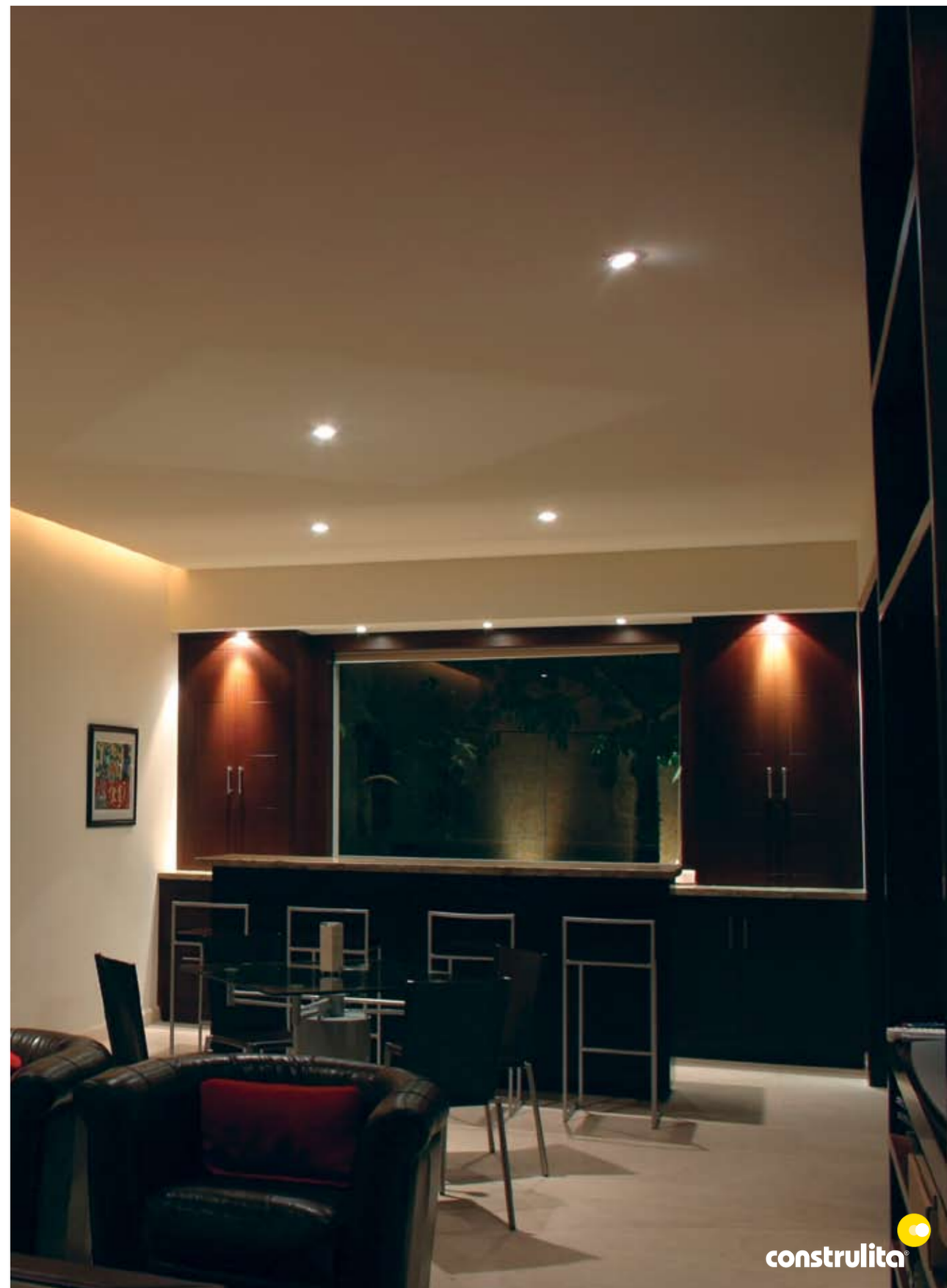
**Opcional: (AC1076BC)**  
 Kit base y lámpara MR16 Led GU10 monocromático de 4W



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V **No integrado (AC1048N)**

**Opcional: (AC1076BC)**  
 Kit base y lámpara MR16 Led GU10 monocromático de 4W



N O U V A  
P U L L D O W N

CUERPO EN INYECCIÓN DE ALUMINIO.

SISTEMA DE SUJECCIÓN DE ACERO INOXIDABLE.

Familia de luminarios para empotrar dirigibles, cuenta con una gran capacidad de orientación que permite dirigir la luz hacia los objetos que se quiera resaltar, logrando ambientes dinámicos y flexibles que hace de cada objeto un escaparate de gran impacto visual.

Una familia de luminarios que cuenta con una amplia gama de propuestas en cuanto a tamaños y fuentes luminosas.



60°

PULL DOWN 60°

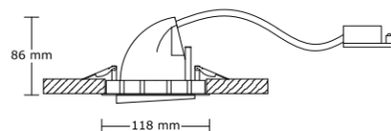
**AC1073BC**  
KIT DE TERMINALES Y LÁMPARA  
AR111 7 LEDS MONOCROMÁTICO  
DE 1.2W, CONSUMO TOTAL 8.8W



GRAN VARIEDAD DE FUENTES LUMINOSAS:

- BI PIN 
- MR16 
- AR111 
- PAR30 
- CDM-T 
- CDM-R111 

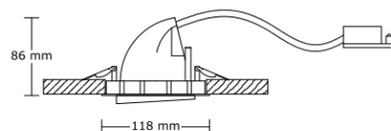




Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena BI PIN 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Difusor de cristal transparente.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** BI PIN 50W (*no incluida*)
- Base:** GY6.35
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

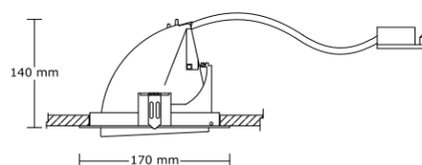
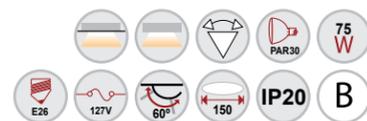
CO1138B



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena MR16 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio anillado.  
Difusor de cristal templado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)
- Base:** GU5.3
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

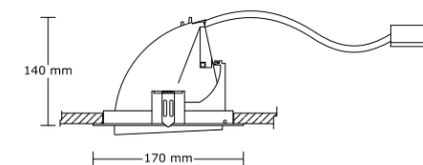
CO1139B



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena PAR30 75W cuello corto.

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Clamps de acero inoxidable.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** PAR30 cuello corto 75W (*no incluida*)
- Base:** E26

CO1009B



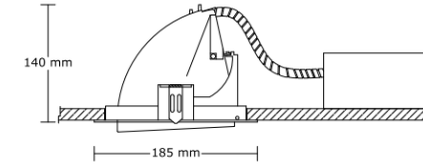
Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena AR111 50W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** AR111 50W (*no incluida*)
- Base:** G53
- Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

**Opcional: (AC1073BC)**  
Kit terminales y lámpara AR111 7 Leds monocromático de 1.2W, 120V a 220V

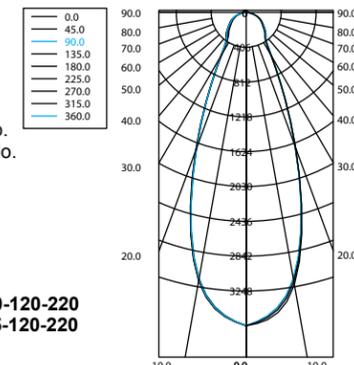


CO1008B

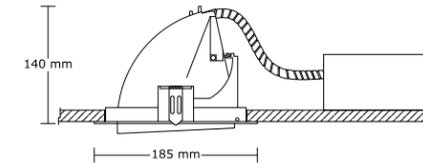


Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-T 70W ó 35W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular facetado.  
Difusor de cristal templado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** CDM-T 70W ó 35W (*no incluida*)
- Base:** G12
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V,  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



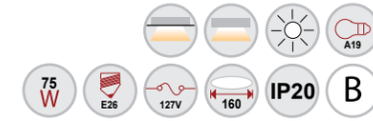
CO1048B



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-R111 70W ó 35W

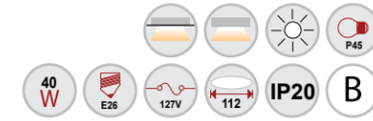
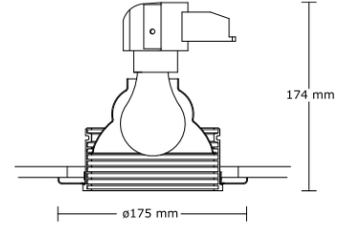
- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** CDM-R111 70W ó 35W (*no incluida*)
- Base:** GX8.5
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V,  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

CO1160B



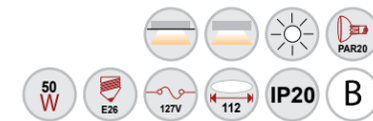
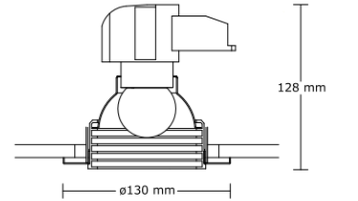
Luminario de empotrar fijo, para lámpara Incandescente halógena A19 75W

**Material:** Cuerpo y arillo de acero fosfatizado. Reflector de aluminio anodizado. Bafle de termoplástico color negro.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** A19 75W (*no incluida*)  
**Base:** E26



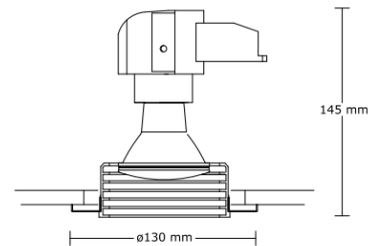
Luminario de empotrar fijo, para lámpara Incandescente halógena P45 40W

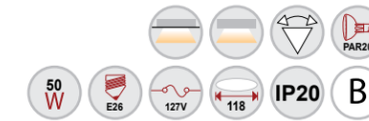
**Material:** Cuerpo y arillo de acero fosfatizado. Reflector de aluminio anillado. Bafle de termoplástico, color negro.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** P45 40W (*no incluida*)  
**Base:** E26



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena PAR 20 50W

**Material:** Cuerpo y arillo de acero fosfatizado. Bafle de termoplástico, color negro.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** PAR 20 50W (*no incluida*)  
**Base:** E26

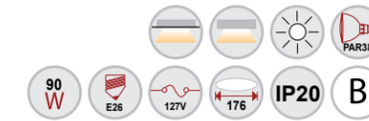
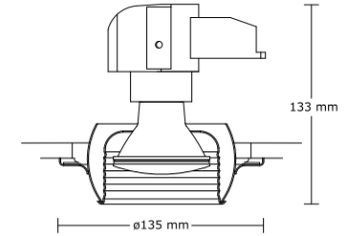




Luminario de empotrar dirigitivo, para lámpara halógena PAR 20 50W

**Material:** Cuerpo y arillo de acero fosfatizado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

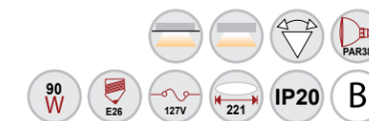
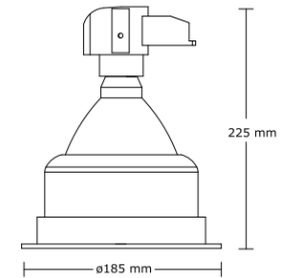
**Lámpara:** PAR 20 50W (no incluida)  
**Base:** E26



Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena PAR 38 90W

**Material:** Cuerpo y arillo de acero fosfatizado. Bafle de acero, color negro.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

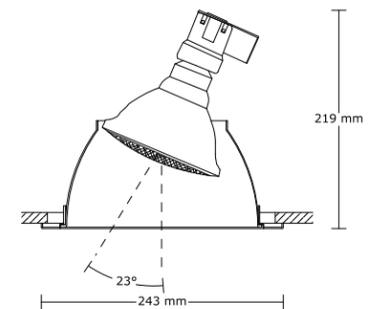
**Lámpara:** PAR 38 90W (no incluida)  
**Base:** E26



Luminario de empotrar dirigitivo, para lámpara halógena PAR 38 90W

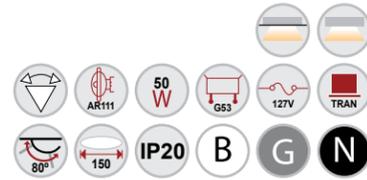
**Material:** Cuerpo y arillo de acero fosfatizado. Reflector de aluminio metalizado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

**Lámpara:** PAR 38 90W (no incluida)  
**Base:** E26





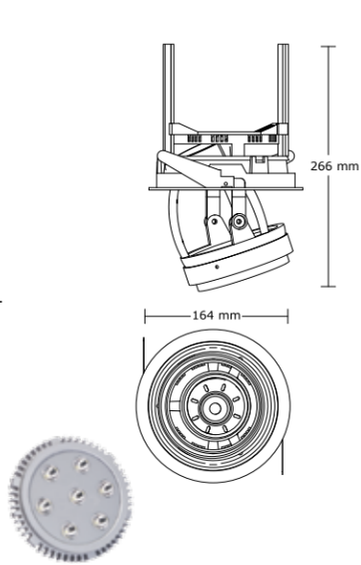
CO1127B  
CO1127G  
CO1127N



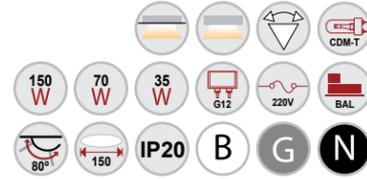
Luminario de empotrar multidireccional telescópico, para lámpara halógena AR111 50W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.  
**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)  
**Base:** G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V No integrado (AC1048N)

**Opcional:** (AC1073BC)  
Kit terminales y lámpara AR111 7 Leds monocromático de 1.2W, 120V a 220V



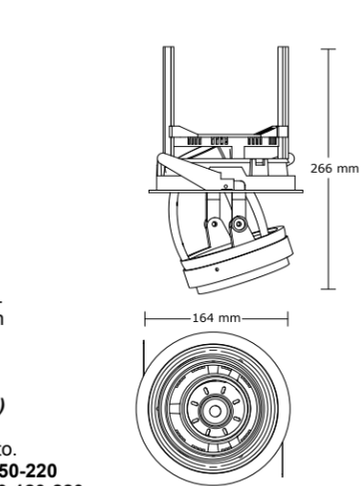
CO1025B  
CO1025G  
CO1025N



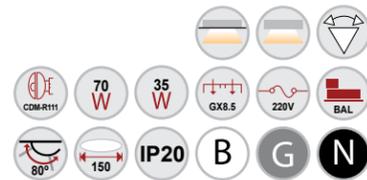
Luminario de empotrar multidireccional telescópico, para lámpara CDM-T 150W, 70W ó 35W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular con accesorio antideslumbrante.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-T 150W, 70W ó 35W (no incluida)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.

No integrado 150W (AC1002B) ó MH150-220  
70W (AC1001B) ó MH70-120-220  
35W (AC1053N) ó MH35-120-220



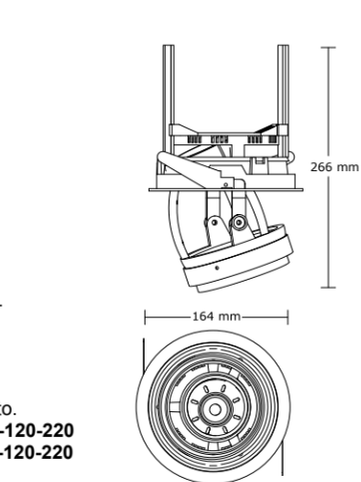
CO1128G  
CO1128B  
CO1128N



Luminario de empotrar multidireccional telescópico, para lámpara CDM-R111 70W ó 35W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-R111 70W ó 35W (no incluida)  
**Base:** GX8.5  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.

No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220  
35W (AC1053N) ó MH35-120-220

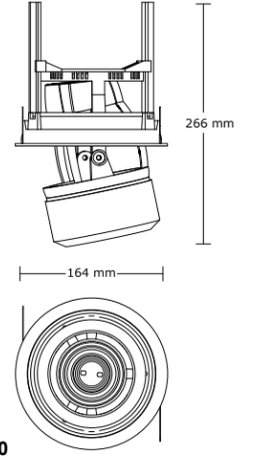


CO1129N  
CO1129G  
CO1129B

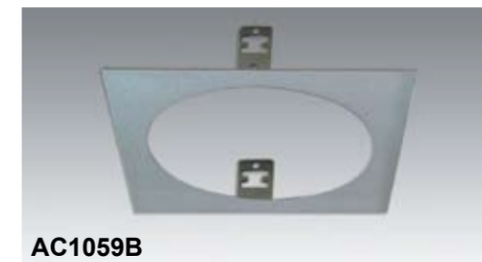


Luminario de empotrar multidireccional telescópico, para lámpara halógena PAR30 70W / CDM-PAR30 70W ó 35W

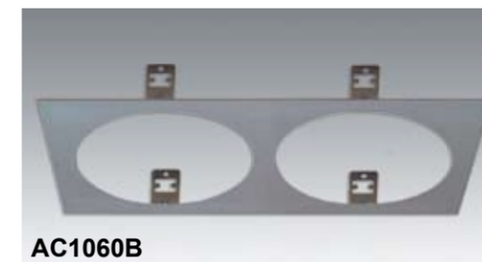
**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.  
**Lámpara:** PAR30 70W / CDM-PAR30 70W ó 35W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto. No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220 35W (AC1053N) ó MH35-120-220



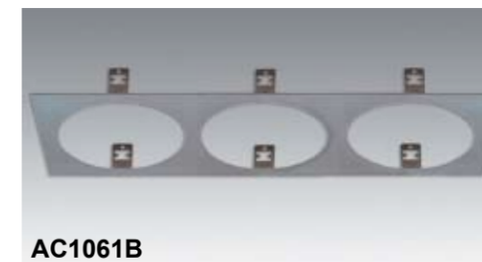
PLACAS



AC1059B  
AC1059G  
AC1059N



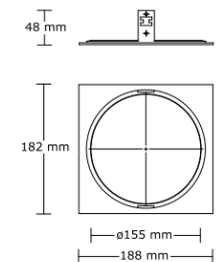
AC1060B  
AC1060G  
AC1060N



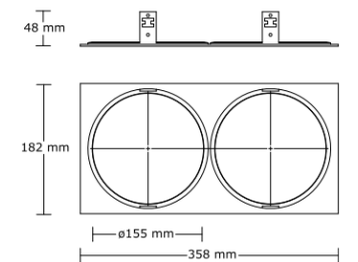
AC1061B  
AC1061G  
AC1061N

Accesorios de embotrar línea Spia.

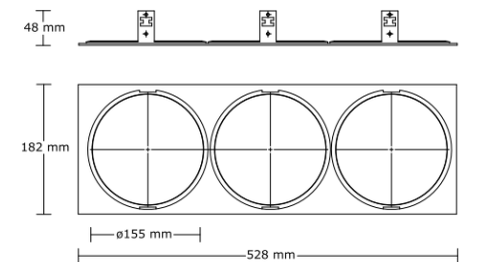
**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.

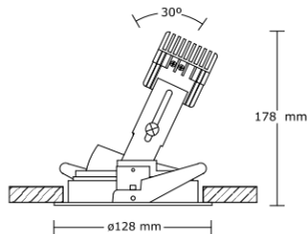


**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.



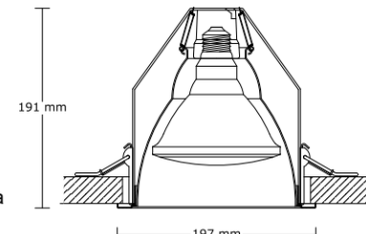
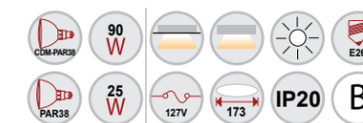
**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.





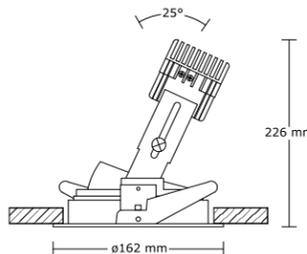
Luminario de empotrar dirigitivo, para lámpara halógena PAR20 50W o lámpara CDM-PAR20 35W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** PAR20 50W o CDM-PAR20 35W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto. **No integrado 35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



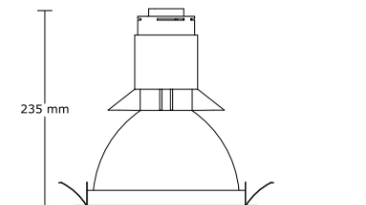
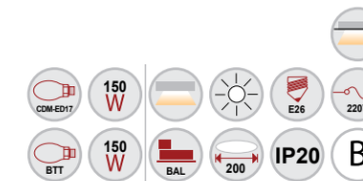
Luminario de empotrar fijo, para lámpara halógena PAR38 90W o lámpara autobalastada CDMi-PAR38 25W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio metalizado especular.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** PAR38 90W o CDMi-PAR38 25W (no incluida)  
**Base:** E26



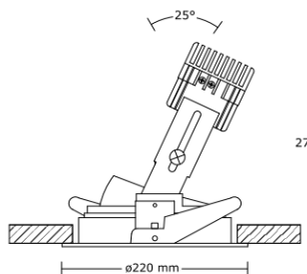
Luminario de empotrar dirigitivo, para lámpara halógena PAR30 75W o lámpara CDM-PAR30 70W ó 35W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** PAR30 75W o CDM-PAR30 70W ó 35W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto. **No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220 35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



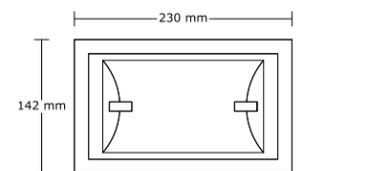
Luminario de empotrar fijo, para lámpara CDM-ED17 150W o lámpara halógena BTT 150W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Reflector especular facetado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** CDM-ED17 150W ó BTT 150W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico a 220V, remoto. **No integrado 150W (AC1002B)**



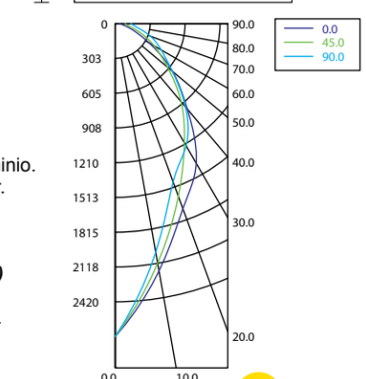
Luminario de empotrar dirigitivo, para lámpara halógena PAR38 90W o lámpara CDM-PAR38 100W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** PAR38 90W o CDM-PAR38 100W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico a 220V, remoto. **No integrado 100W (AC1054B)**



Luminario de empotrar dirigitivo, para lámpara aditivos metálicos MHN-TD 70W ó 150W

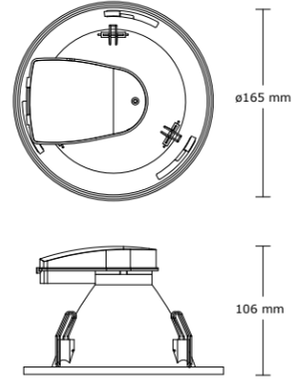
**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** MHN-TD 70W ó 150W (no incluida)  
**Base:** RX7S  
**Equipo:** Balastro electrónico a 220V remoto. **No integrado 70W (AC1001B) 150W (AC1002B)**





Luminario de empotrar en bote integral, para lámpara fluorescente compacta helicoidal 13W 2700K

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de termoplástico. Reflector de termoplástico metalizado especular. Difusor de acrílico prismático transparente.  
**Acabado:** Termoplástico color blanco.  
**Lámpara:** FCH 13W 2700K (incluida)  
**Base:** G24q-1  
**Equipo:** Balastro electrónico 127V, integrado.

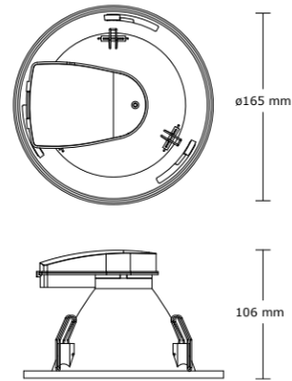


RE1020B FCE 13W 2700K

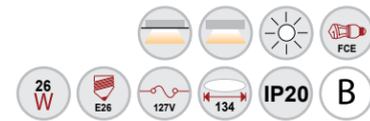


Luminario de empotrar en bote integral, para lámpara fluorescente compacta helicoidal 13W 4100K

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de termoplástico. Reflector de termoplástico metalizado especular. Difusor de acrílico prismático transparente.  
**Acabado:** Termoplástico color blanco.  
**Lámpara:** FCH 13W 4100K (incluida)  
**Base:** G24q-1  
**Equipo:** Balastro electrónico 127V, integrado.

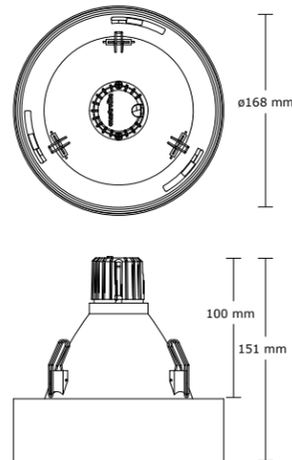


RE1021B FCE 13W 4100K

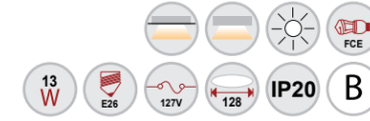


Luminario de empotrar en bote integral, para lámpara fluorescente compacta helicoidal autobalastada 26W

**Material:** Cuerpo y arillo en inyección de termoplástico. Reflector de termoplástico metalizado especular. Difusor de acrílico opalino frosted.  
**Acabado:** Termoplástico color blanco.  
**Lámpara:** FCE 26W (no incluida)  
**Base:** E26

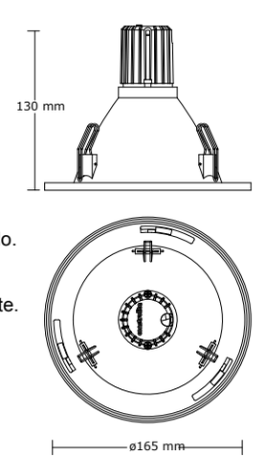


RE1022B



Luminario de empotrar fijo, para lámpara fluorescente compacta helicoidal 13W

**Material:** Cuerpo y arillo de termoplástico inyectado. Reflector de termoplástico metalizado especular. Difusor de acrílico prismático transparente.  
**Acabado:** Termoplástico color blanco.  
**Lámpara:** FCE 13W (no incluida)  
**Base:** E26

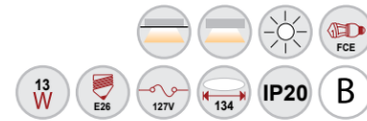


RE1023B



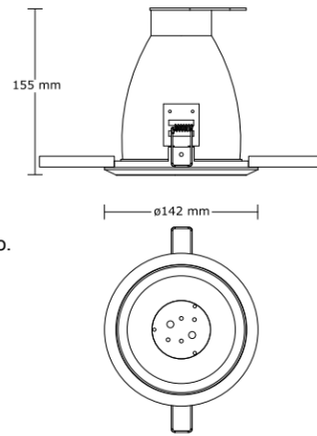


RE1001B  
RE1001G

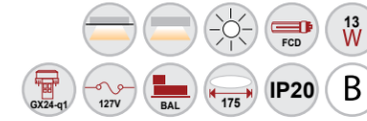


Luminario de empotrar fijo, para lámpara fluorescente helicoidal autobalastada 13W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular. Cristal facetado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco ó gris metálico.
- Lámpara:** FCE 13W (no incluida)
- Base:** E26

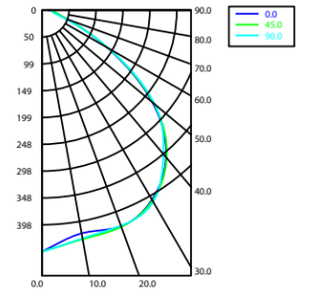
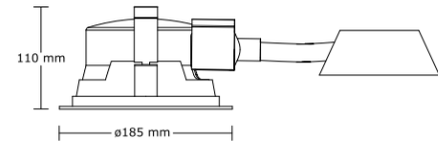


CO1133B



Luminario de empotrar sistema abatible, para lámpara fluorescente compacta doble 2x13W

- Material:** Arillo de termoplástico inyectado. Reflector de aluminio especular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** FCD 2x13W (no incluidas)
- Base:** GX24-q1
- Equipo:** Balastro electrónico 127V, integrado.



**Accesorios:**



**AC1012F**  
Cristal facetado.  
**Posición:** Flotado.  
**Diámetro:** 180mm.



**AC1014F**  
Cristal opalino.  
**Posición:** Flotado.  
**Diámetro:** 180mm.

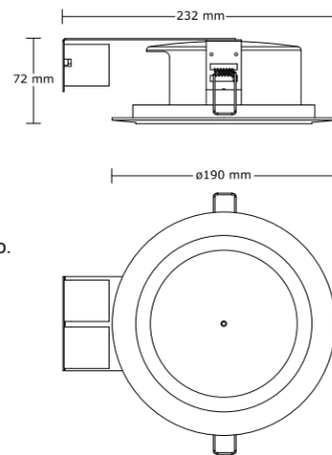


RE1015B  
RE1015G

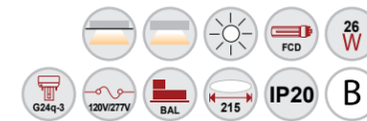


Luminario de empotrar, para lámpara fluorescente helicoidal autobalastada 2x13W

- Material:** Cuerpo y arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal facetado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco ó gris metálico.
- Lámpara:** FCE 2x13W (no incluidas)
- Base:** E26

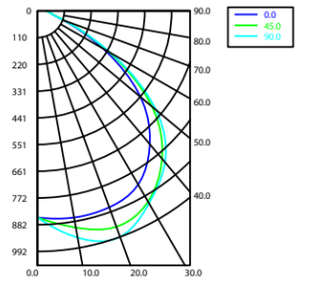
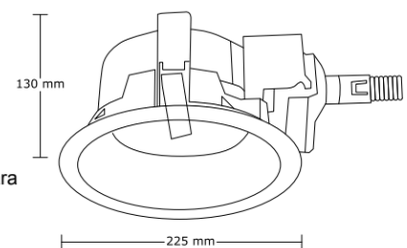


CO1134B



Luminario de empotrar sistema abatible, para lámpara fluorescente compacta doble 2x26W

- Material:** Arillo de termoplástico inyectado. Reflector de aluminio especular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** FCD 2x26W (no incluidas)
- Base:** G24q3
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



**Accesorios:**

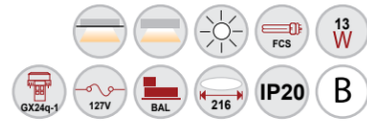


**AC1013F**  
Cristal facetado.  
**Posición:** Flotado.  
**Diámetro:** 220mm.



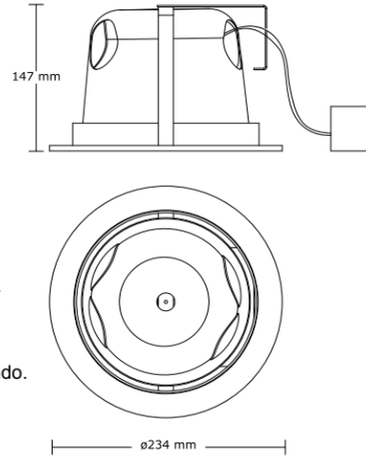
**AC1015F**  
Cristal opalino.  
**Posición:** Flotado.  
**Diámetro:** 220mm.





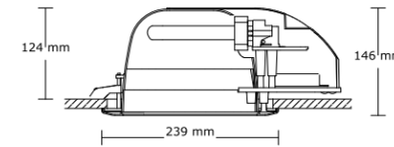
Luminario de empotrar fijo, para lámpara fluorescente sencilla 2x13W

**Material:** Cuerpo y arillo de acero formado. Reflector de aluminio especular.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** FCS 2x13W (no incluidas)  
**Base:** GX24q-1  
**Equipo:** Balastro electrónico a 127V, integrado.

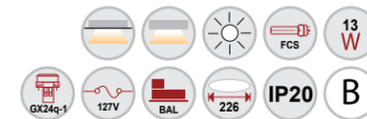


Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes compactas, arillo color blanco.

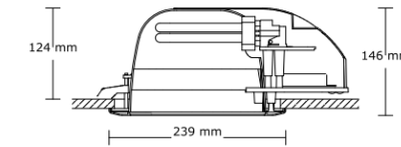
**Material:** Cuerpo y arillo de termoplástico inyectado. Reflector de termoplástico metalizado especular. Difusor de cristal esmerilado parcial incluido.  
**Acabado:** Termoplástico color blanco.  
**Lámpara:** Fluorescentes compactas (no incluidas)



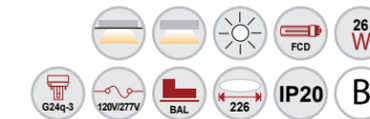
CO1020B 2x13W



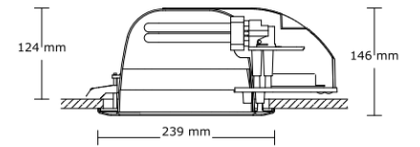
**Lámpara:** FCS 2x13W (no incluidas)  
**Base:** GX24q-1  
**Equipo:** Balastro electrónico 127V, integrado.



CO1021B 1x26W



**Lámpara:** FCD 1x26W (no incluida)  
**Base:** G24q3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



CO1024B 2x26W

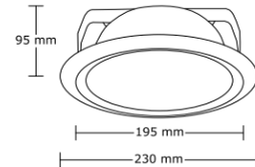


**Lámpara:** FCD 2x26W (no incluidas)  
**Base:** G24q3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

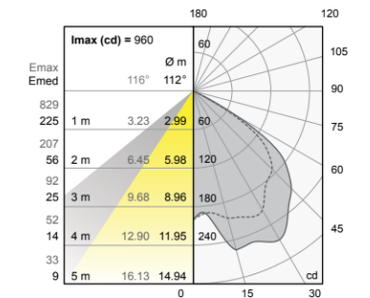
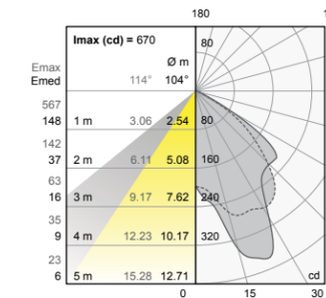
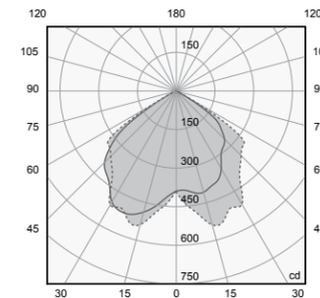


Luminario de empotrar fijo, para lámpara fluorescente compacta doble 2x26W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular. Difusor de cristal facetado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco ó gris metálico.  
**Lámpara:** FCD 2x26W (no incluidas)  
**Base:** G24q3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



CO1131B  
CO1131G





Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes compactas con baffle negro.

**Material:** Cuerpo y arillo de termoplástico inyectado. Reflector de aluminio especular lineal. Baffle negro.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada, Color blanco.

**Lámpara:** Fluorescentes compactas *(no incluidas)*

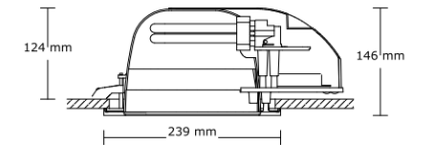
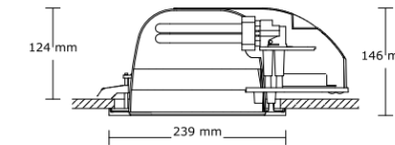
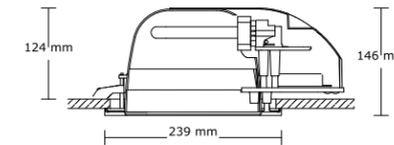
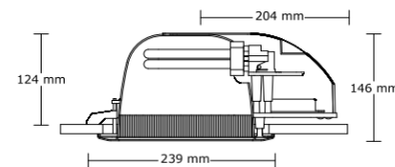
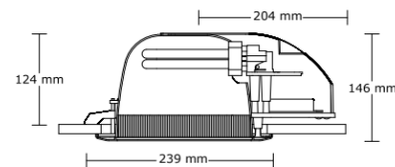
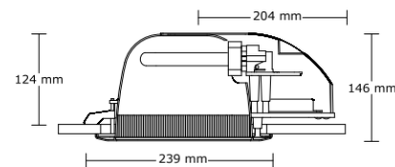


Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes compactas arillo blanco.

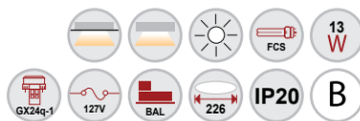
**Material:** Cuerpo y arillo de termoplástico inyectado. Reflector de aluminio especular lineal.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada, Color blanco.

**Lámpara:** Fluorescentes compactas *(no incluidas)*

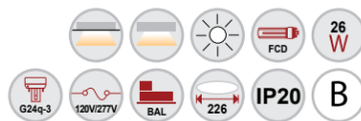


**CO1188B** 2x13W



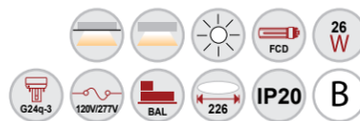
**Lámpara:** FCS 2x13W *(no incluidas)*  
**Base:** GX24q-1  
**Equipo:** Balastro electrónico 127V, integrado.

**CO1189B** 1x26W



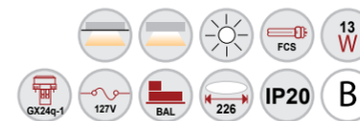
**Lámpara:** FCD 1x26W *(no incluida)*  
**Base:** G24q3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

**CO1190B** 2x26W



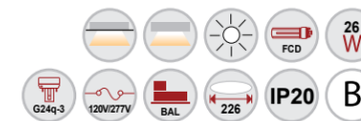
**Lámpara:** FCD 2x26W *(no incluidas)*  
**Base:** G24q3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

**CO1174B** 2x13W



**Lámpara:** FCS 2x13W *(no incluidas)*  
**Base:** GX23  
**Equipo:** Balastro inductivo 127V, integrado.

**CO1177B** 1x26W



**Lámpara:** FCD 1x26W *(no incluida)*  
**Base:** G24q3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

**CO1176B** 2x26W



**Lámpara:** FCD 2x26W *(no incluidas)*  
**Base:** G24q3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

Performa Pro es una familia de productos de empotrar fijos para fluorescencia compacta de alto desempeño óptico gracias al eficiente diseño de sus reflectores.

Esta línea de productos ofrece diversas soluciones para diferentes alturas pudiéndose usar en cualquier tipo de espacios, comercios oficinas e incluso áreas de grandes alturas.



EXCELENTE DESEMPEÑO



LUMINARIOS PROFESIONALES  
CARACTERÍSTICAS:

- REFLECTOR DE ALUMINIO ESPECULAR O FACETADO LINEAL.
- CON O SIN, CRISTAL.
- ARILLO DE ALUMINIO.
- LÁMPARAS FLUORESCENTES AHORRADORAS.
- BALASTRO ELECTRÓNICO MULTIVOLTAJE.
- CON OPCIÓN A BALASTRO DE EMERGENCIA.

LUMINARIOS PARA LÁMPARAS  
FLUORESCENTES COMPACTAS:

FCD



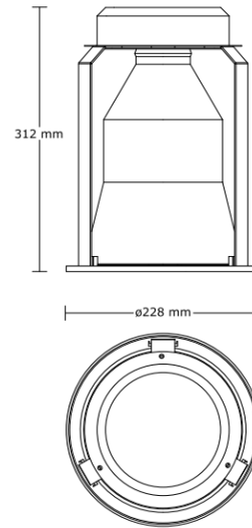
FCT





Luminario de empotrar para lámpara fluorescente compacta triple, arillo color blanco.

**Material:** Cuerpo de acero.  
Arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado especular.  
Difusor de cristal esmerilado parcial incluido.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada,  
Color blanco.  
**Lámpara:** Fluorescente compacta triple (*no incluidas*)



CO1147B 1x42W



**Lámpara:** FCT 1x42W (*no incluida*)  
**Base:** GX24q4  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

CO1148B 1x57W

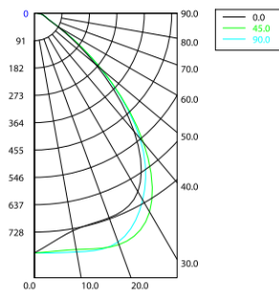


**Lámpara:** FCT 1x57W (*no incluida*)  
**Base:** GX24q5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

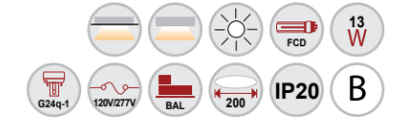
CO1149B 1x70W



**Lámpara:** FCT 1x70W (*no incluida*)  
**Base:** GX24q6  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

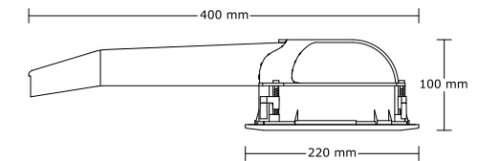


CO1156B



Luminario de empotrar para lámpara fluorescente compacta doble 2X13W

**Material:** Cuerpo de policarbonato.  
Arillo de aluminio inyectado.  
Reflector de aluminio metalizado especular.  
Cristal templado esmerilado parcial incluido.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada,  
Color blanco.  
**Lámpara:** FCD 2x13W (*no incluidas*)  
**Base:** G24q1  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



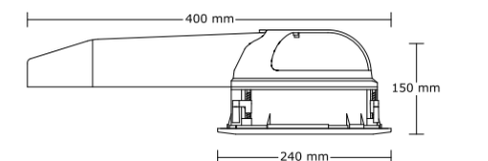
CO1186B Arillo plano, reflector facetado vertical.

CO1157B Arillo redondeado, reflector metalizado especular.



Luminario de empotrar para lámpara fluorescente compacta doble 2X26W

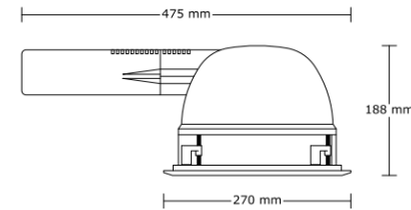
**Material:** Cuerpo de policarbonato.  
Arillo plano o redondeado en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado vertical o metalizado especular.  
Cristal templado esmerilado parcial incluido.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada,  
Color blanco.  
**Lámpara:** FCD 2x26W (*no incluidas*)  
**Base:** G24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.





Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes compactas, arillo color blanco.

**Material:** Cuerpo de policarbonato.  
Arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio metalizado especular.  
Cristal templado esmerilado parcial incluido.  
**Acabado:** Pintura homeada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** Fluorescentes compactas (*no incluidas*)

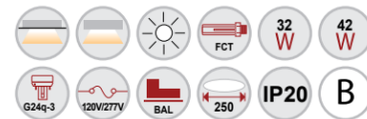


CO1016B 2x26W



**Lámpara:** FCD 2x26W (*no incluidas*)  
**Base:** G24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

CO1017B 2x32W

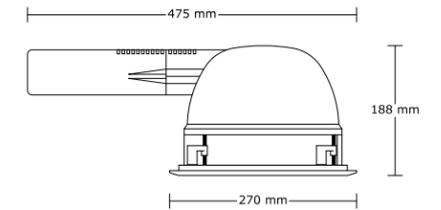


**Lámpara:** FCT 2x32W (*no incluidas*)  
**Base:** GX24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



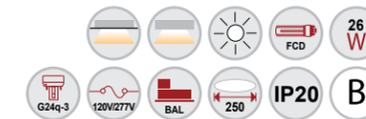
Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes compactas, arillo plano sin difusor.

**Material:** Cuerpo de policarbonato.  
Arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado vertical.  
**Acabado:** Pintura homeada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** Fluorescentes compactas (*no incluidas*)



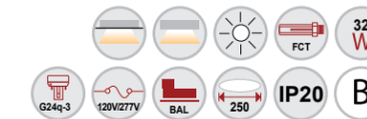
CO1173B 2x26W, 2x32W ó 2x42W

2x26W



**Lámpara:** FCD 2x26W (*no incluidas*)  
**Base:** G24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

2x32W

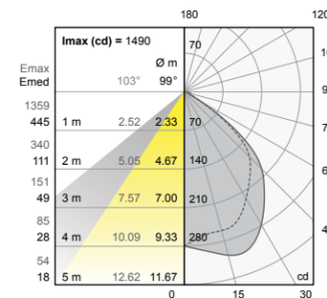
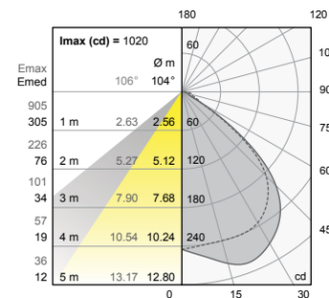


**Lámpara:** FCT 2x32W (*no incluidas*)  
**Base:** GX24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

2x42W

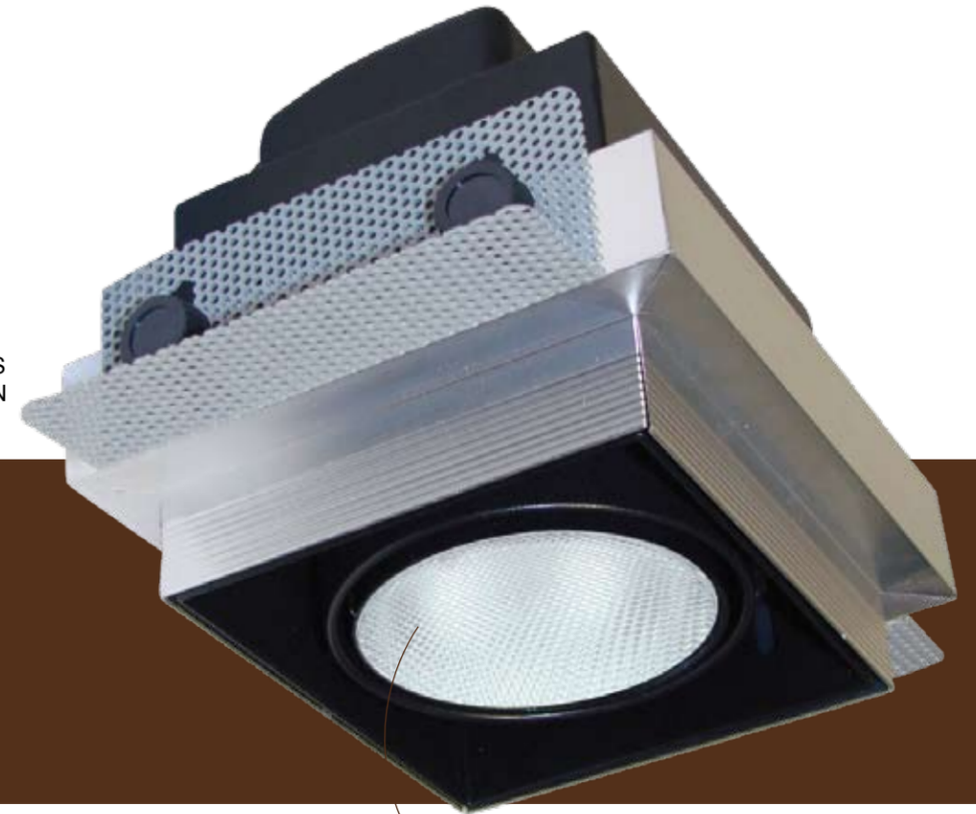


**Lámpara:** FCT 2x42W (*no incluidas*)  
**Base:** GX24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



Luminarios de empotrar dirigibles con diferentes opciones de fuentes de luz, pasando por los halógenos, fluorescentes y descarga los que al no contar con bisel perimetral e interior anti reflejante se integran al plafón convirtiéndose en parte de la arquitectura.

LAMINILLAS AJUSTABLES AL GROSOR DEL PLAFÓN



ARILLOS DIRIGIBLES

Familia BI-PIN + Reflector



Familia AR111 con opción a lámpara ahorradora ó Súper Leds monocromático.



Familia PAR30 opción a CDM-PAR30



- **FAMILIA BI-PIN + REFLECTOR** (LÁMPARA BI-PIN DE FILAMENTO VERTICAL)



- **FAMILIA AR111** Ó CON OPCIÓN A LÁMPARA AHORRADORA:

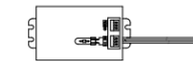
**AC1068B**  
(KIT DE LÁMPARA Y BALASTRO)



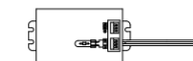
**AC1073BC**  
KIT DE TERMINALES Y LÁMPARA AR111 7 LEDS MONOCROMÁTICO DE 1.2W, CONSUMO TOTAL 8.8W



**AC1074N**  
KIT DE BALASTRO, BASE Y LÁMPARA CDM-R111 35W GX8.5



**AC1075N**  
KIT DE BALASTRO, BASE Y LÁMPARA CDM-R111 70W GX8.5



- **FAMILIA PAR30**

LUMINARIOS PARA LÁMPARAS HALÓGENAS:

BI PIN

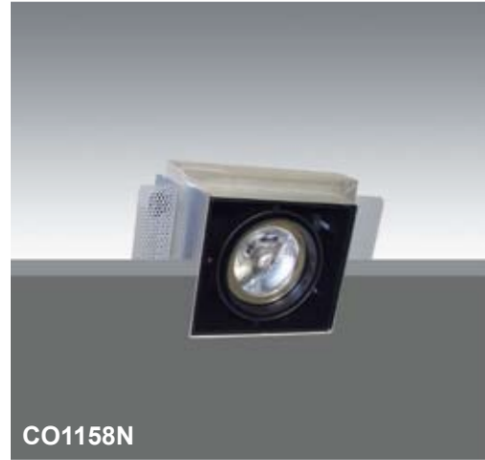


AR111



PAR30





Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena BI PIN 50W

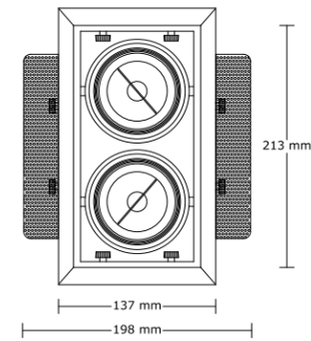
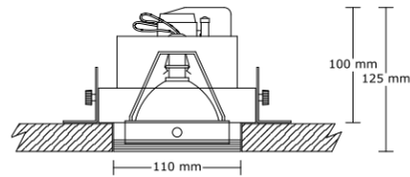
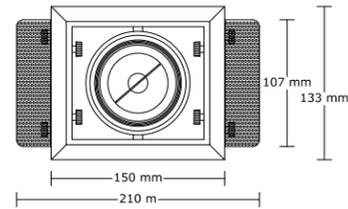
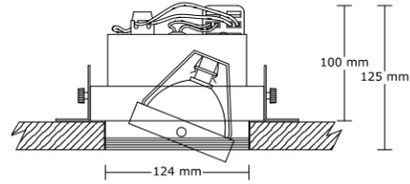
**Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.

**Lámpara:** 1x BI PIN 50W filamento vertical,  
(no incluida)

**Base:** GY6.35

**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V,  
integrado.



Luminario de empotrar dirigible, para lámparas halógenas BI PIN 50W

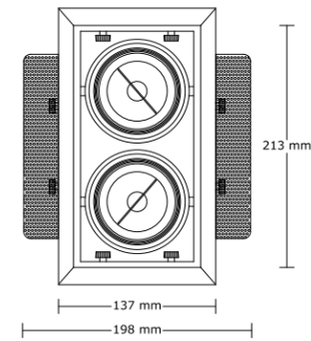
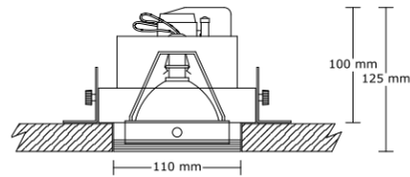
**Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.

**Lámpara:** 2x BI PIN 50W lamento vertical,  
(no incluidas)

**Base:** GY6.35

**Equipo:** 2 Transformador electrónico 127V/12V,  
integrados.



Luminario de empotrar dirigible, para lámparas halógenas BI PIN 50W

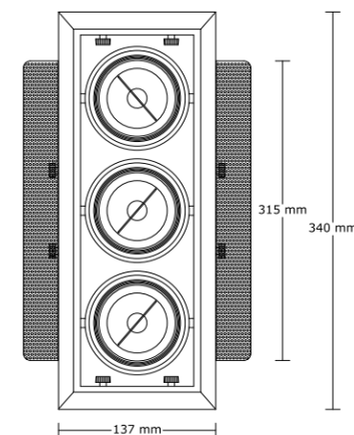
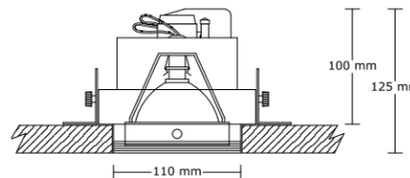
**Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.

**Lámpara:** 3x BI PIN 50W lamento vertical,  
(no incluidas)

**Base:** GY6.35

**Equipo:** 3 Transformador electrónico 127V/12V,  
integrados.



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena AR111 50W

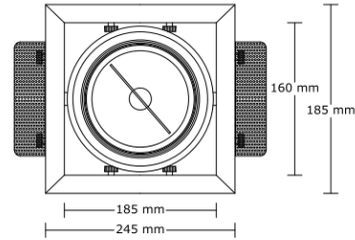
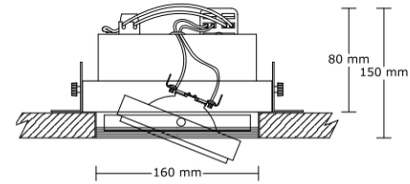
**Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.

**Lámpara:** 1x AR111 50W (no incluida)

**Base:** G53

**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
No integrado (AC1048N)



**Opcional:** (AC1073BC) Kit AR111 7 Leds  
(AC1074N) Kit CDM-R111 35W  
(AC1075N) Kit CDM-R111 70W



Luminario de empotrar dirigible, para lámparas halógenas AR111 50W

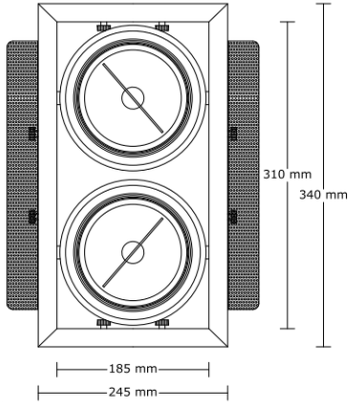
**Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.

**Lámpara:** 2x AR111 50W (no incluidas)

**Base:** G53

**Equipo:** 2 Transformadores electrónicos 127V/12V  
No integrados (AC1048N)



**Opcional:** (AC1073BC) Kit AR111 7 Leds  
(AC1074N) Kit CDM-R111 35W  
(AC1075N) Kit CDM-R111 70W



Luminario de empotrar dirigible, para lámparas halógenas AR111 50W

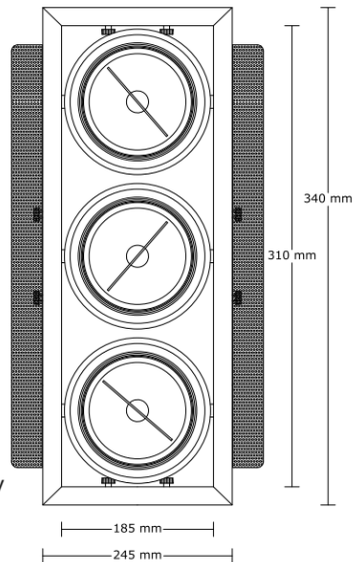
**Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.

**Lámpara:** 3x AR111 50W (no incluidas)

**Base:** G53

**Equipo:** 3 Transformadores electrónicos 127V/12V  
No integrados (AC1048N)



**Opcional:** (AC1073BC) Kit AR111 7 Leds  
(AC1074N) Kit CDM-R111 35W  
(AC1075N) Kit CDM-R111 70W

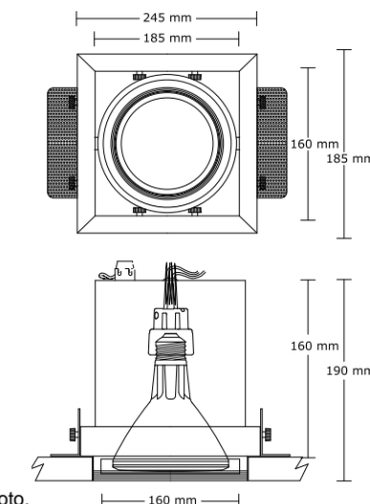


CO1178N



Luminario de empotrar dirigitivo, para lámpara halógena PAR30 75W ó CDM-PAR30 35W/70W

- Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.
- Lámpara:** 1x PAR30 75W (no incluida)
- Base:** E26
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

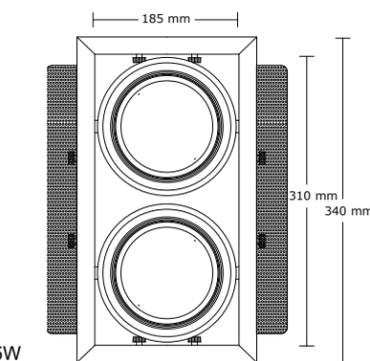


CO1179N



Luminario de empotrar dirigitivo, para lámparas halógenas PAR30 75W ó CDM-PAR30 35W/70W

- Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.
- Lámpara:** 2x PAR30 75W ó CDM-PAR30 70W/35W (no incluidas)
- Base:** E26
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

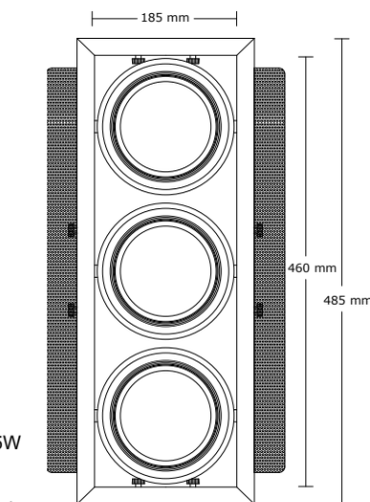


CO1180N



Luminario de empotrar dirigitivo, para lámparas halógenas PAR30 75W ó CDM-PAR30 70W/35W

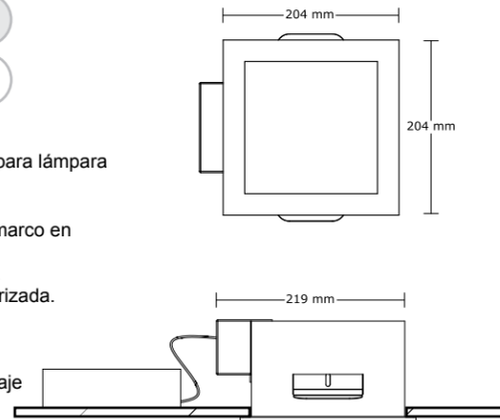
- Material:** Housing de acero.  
Contra marco extruido de aluminio.  
Reflector de aluminio facetado.  
Baffle negro, efecto open dark.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.
- Lámpara:** 3x PAR30 75W ó CDM-PAR30 70W/35W (no incluidas)
- Base:** E26
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



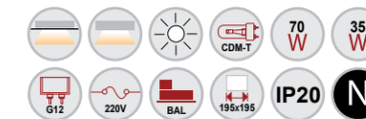


Luminario de empotrar cuadrado 20x20 para lámpara fluorescente compacta doble 2x26W

- Material:** Cuerpo en acero formado y marco en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal esmerilado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** FCD 2x26W (no incluidas)
- Base:** G24q-3
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

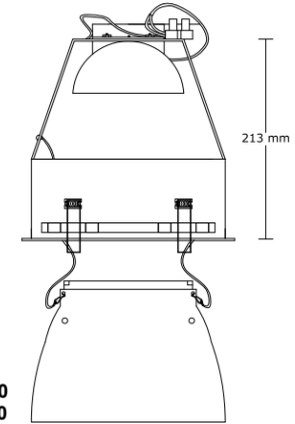


CO1141B



Luminario de empotrar simétrico, para lámpara CDM-T 70W ó 35W

- Material:** Housing de acero cal.22  
Reflector de aluminio semiespecular.  
Difusor de cristal facetado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.
- Lámpara:** CDM-T 70W ó 35W (no incluida)
- Base:** G12
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

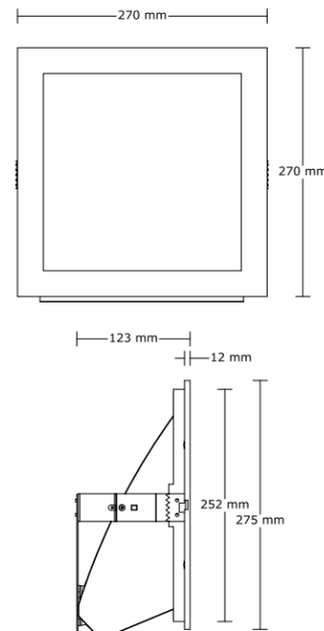


CO1150N



Luminario wall washer de empotrar en plafón o muro, para lámpara fluorescente compacta 42W

- Material:** Cuerpo y marco en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal esmerilado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** FCT 1x42W (no incluida)
- Base:** GX24q-4
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

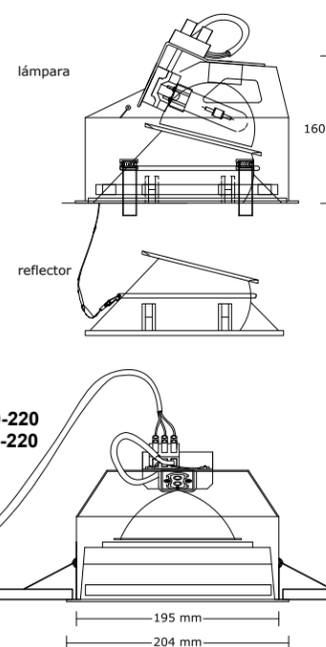


CO2002B  
CO2002G

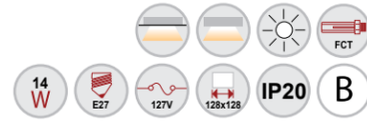


Luminario de empotrar wall washer asimétrico, para lámpara CDM-T 70W ó 35W

- Material:** Housing de acero cal.22  
Reflector de aluminio semiespecular.  
Difusor de cristal facetado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.
- Lámpara:** CDM-T 70W ó 35W (no incluidas)
- Base:** E26
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

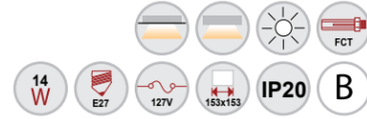
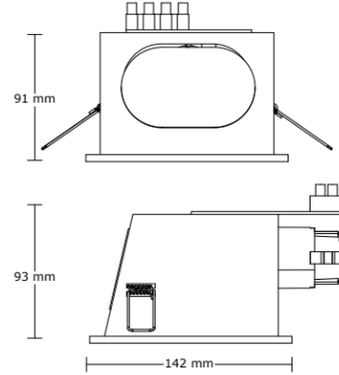


CO1151N



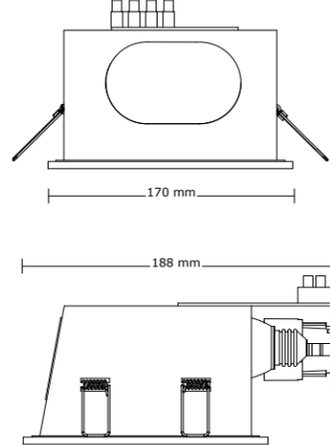
Luminario de empotrar softlight Pyramid, para lámpara fluorescente compacta autobalastada 1x14W

**Material:** Cuerpo y arillo escalonado en inyección de aluminio.  
Difusor de policarbonato opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** FCT 1x14W (no incluidas)  
**Base:** E27



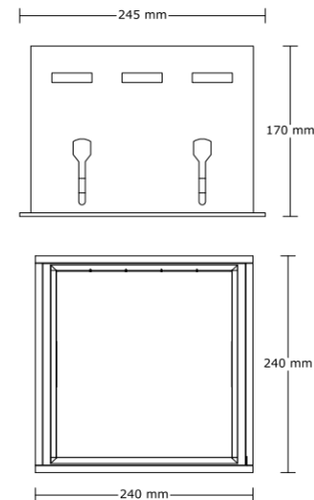
Luminario de empotrar softlight Pyramid, para lámparas fluorescentes compactas autobalastadas 2x14W

**Material:** Cuerpo y arillo escalonado en inyección de aluminio.  
Difusor de policarbonato opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** FCT 2x14W (no incluidas)  
**Base:** E27



Luminario de empotrar softlight Pyramid, para lámparas fluorescentes compactas doble 2x32W ó 2x26W

**Material:** Cuerpo y arillo escalonado en inyección de aluminio.  
Difusor de acrílico opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** FCD 2x32W ó 2x26W (no incluidas)  
**Base:** GX24q-3  
Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado





SISTEMA MODULAR LINEAL OPEN DARK.....64-67



SISTEMA MODULARE II.....68-73



SISTEMA MODULARE I.....74-79



SISTEMA CUADRUM.....80-87



SISTEMA BAZZ.....88-95



# SISTEMA MODULAR LINEAL OPEN DARK

El Sistema Modular Lineal Open Dark, parte de la sencillez de un housing de 2.44mts compatible con las tres familias a base de placas presentes en este catálogo: Spia, Modular I y Modulares II; con un sin fin de aplicaciones posibles ya que permite combinar cada modelo y fuente luminosa, de la forma más creativa ofreciéndole a los profesionales de la iluminación herramientas para crear ambientes estéticos con un impacto visual sin igual.

DARK HOUSING  
AC1058N

## GRAN VARIEDAD DE FUENTES LUMINOSAS:

- AR111 
- CDM-T 
- FCD 
- CDM-R111 
- CDM-PAR30 

HOUSING COMPATIBLE CON FAMILIAS  
MODULARES CON SISTEMA DE PLACAS:  
SPIA / MODULARES I / MODULARES II

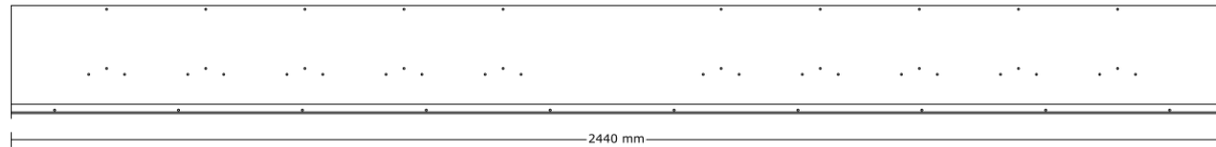
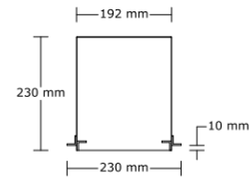


AC1058N DARK HOUSING.

\*Los luminarios mostrados en esta fotografía, son ejemplo de compatibilidad con líneas afines, no están incluidos.

Dark Housing de empotrar para sistema de placas y luminarios de la familias: Spia / Modulares I / Modulares II

**Material:** Acero formado cal. 22  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada Color Negro.



FAMILIAS COMPATIBLES CON HOUSING OPEN DARK

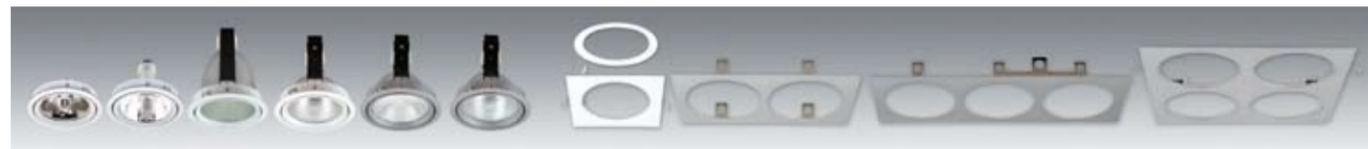
SPIA (pág. 32-33)



MODULARE II (pág. 68-73)



MODULARE I (pág. 74-79)



OTROS LUMINARIOS EFECTO OPEN DARK NO COMPATIBLES CON HOUSING AC1058N.

(ver sección DOWNLIGHTS pág. 50-55)



OF1044G



Luminario de empotrar para lámpara fluorescente lineal T5 1x54W especial para AC1058N

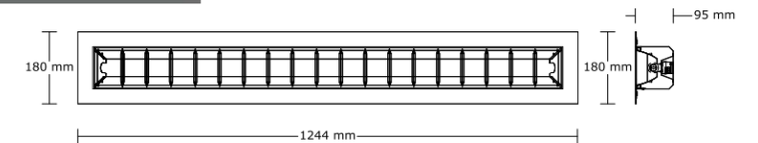
**Material:** Cuerpo de acero.  
Reflector de aluminio especular, louver.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** T5 1x54W 4000K (incluida)

**Base:** G5

**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



OF1043G



Luminario de empotrar para lámpara fluorescente lineal T5 1x54W, especial para AC1058N

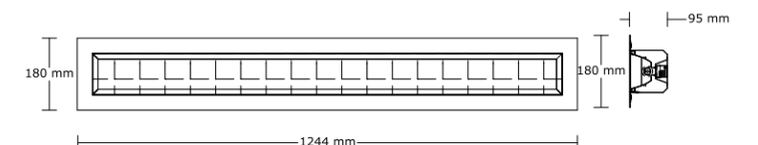
**Material:** Cuerpo de acero.  
Difusor de acrílico prismático.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** T5 1x54W 4000K (incluida)

**Base:** G5

**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



Modulare II es un crucígrama cuyo límite es tu imaginación. Su placa en inyección de aluminio da un aspecto mucho más sólido; ideal para ambientes creativos.

EJEMPO: UNA PLACA EN GRIS METÁLICO.



CON SOPORTES DE FIJACIÓN INCLUIDOS.

TODOS LOS LUMINARIOS DE ÉSTE SISTEMA CUENTAN CON ARILLO EN COLOR NEGRO; Y LAS PLACAS DISPONIBLES EN BLANCO, GRIS METÁLICO Y NEGRO.

**FAMILIA AR111** Ó CON OPCIÓN A LÁMPARA AHORRADORA:

**AC1068B**  
(KIT DE LÁMPARA Y BALASTRO)

**AC1073BC**  
KIT DE TERMINALES Y LÁMPARA AR111  
7 LEDS MONOCROMÁTICO DE 1.2W,  
CONSUMO TOTAL 8.8W



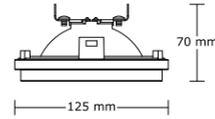
GRAN VARIEDAD DE FUENTES LUMINOSAS:

- AR111 
- CDM-T 
- CDM-R111 
- CDM-PAR30 



SISTEMA CON OPCIÓN A BALASTRO DE EMERGENCIA.





Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena AR111 50W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color negro.

**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)

**Base:** G53

**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

**Opcional: (AC1073BC)**

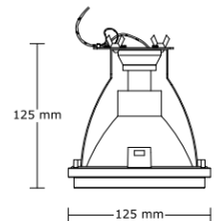
Kit terminales y lámpara AR111 7 Leds monocromático de 1.2W, 120V a 220V

**(AC1068B)**

(kit balastro y lámpara fluorescente)



CO1152N



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-T 70W ó 35W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular.  
Difusor de cristal esmerilado.

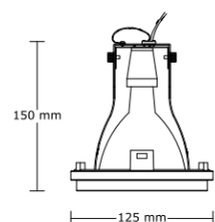
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color negro.

**Lámpara:** CDM-T 70W ó 35W (no incluida)

**Base:** G12

**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V,  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

CO1154N



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-PAR30 70W ó 35W

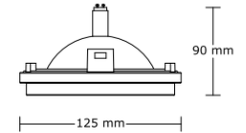
**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color negro.

**Lámpara:** CDM-PAR30 70W ó 35W (no incluida)

**Base:** E26

**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V,  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

CO1153N



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-R111 70W ó 35W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color negro.

**Lámpara:** CDM-R111 70W ó 35W (no incluida)

**Base:** GX8.5

**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V,  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220**  
**35W (AC1053N) ó MH35-120-220**

CO1155N

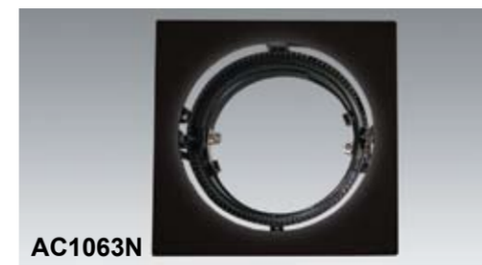
PLACAS



AC1063B



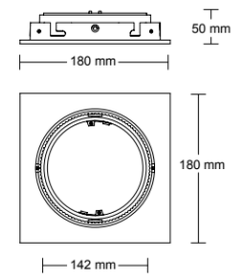
AC1063G



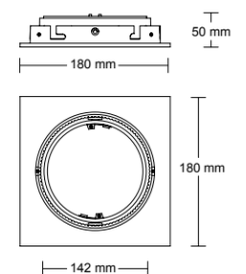
AC1063N

Accesorios Placas Línea Modulare II

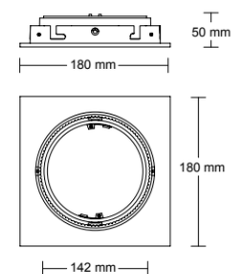
**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.



**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.



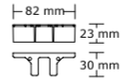
**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color negro.





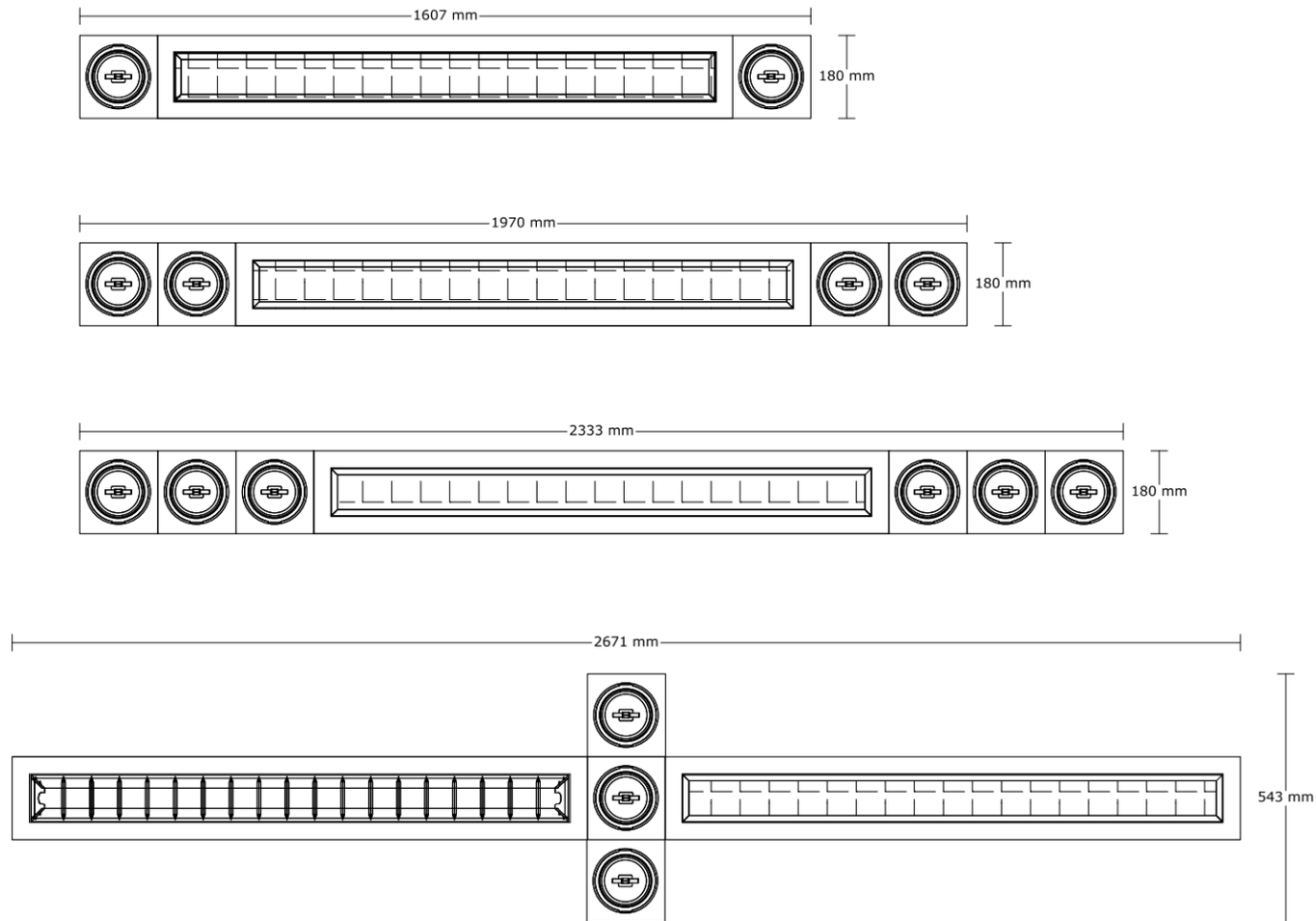
Accesorios Soporte para placa línea Modulare II

**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color negro.



AC1064N

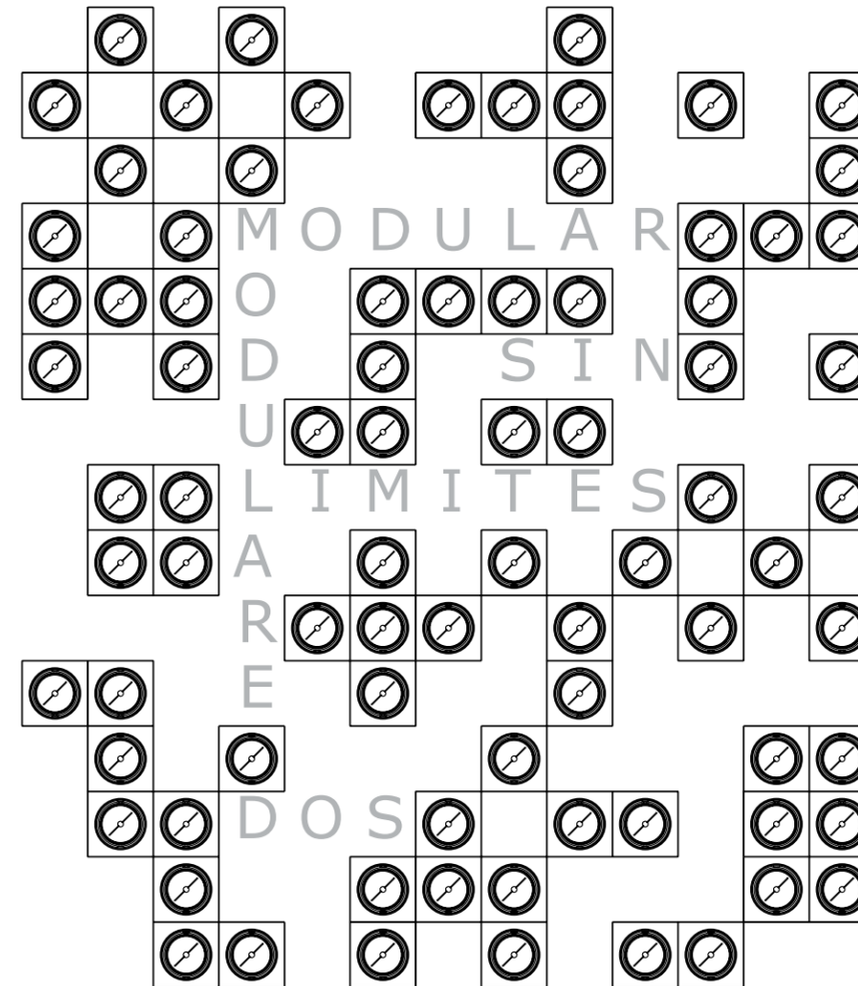
COMBINACIONES EN INSTALACIÓN



SISTEMA DE SUJESIÓN ENTRE PLACAS  
CON ACCESORIO AC1064N



MODULARE II  
MODULAR SIN LÍMITES



Es un sistema completo de luminarios, filtros y placas diseñados para ofrecerle un sin fin de posibilidades en las aplicaciones.

La versatilidad es la cualidad más representativa de este sistema ya que le permite utilizar una o más lámparas de distintas fuentes luminosas. La funcionalidad basada en el concepto varios luminarios con un solo bisel, hacen que modulares 1 se adapte a cualquier necesidad de la arquitectura contemporánea.



EJEMPLO EN ARMADO DE 3 LUMINARIOS + PLACA

TODOS LOS LUMINARIOS Y PLACAS DE ÉSTA LÍNEA ESTÁN DISPONIBLES EN COLOR BLANCO Y GRIS METÁLICO.

LAS PLACAS SON ACCESORIOS INDISPENSABLES PARA LA INSTALACIÓN DE LOS LUMINARIOS.

**FAMILIA AR111** Ó CON OPCIÓN A LÁMPARA AHORRADORA:

**AC1068B**  
(KIT DE LÁMPARA Y BALASTRO)

**AC1073BC**  
KIT DE TERMINALES Y LÁMPARA AR111  
7 LEDS MONOCROMÁTICO DE 1.2W,  
CONSUMO TOTAL 8.8W



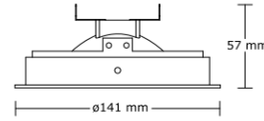
DIFERENTES ALTERNATIVAS EN FUENTES LUMINOSAS:

- AR111 
- FCD 
- CDM-T 
- CDM-R111 
- CDM-PAR30 





CO1001B  
CO1001G



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara halógena con reflector de aluminio.

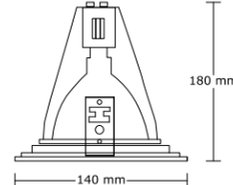
**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.

**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)  
**Base:** G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V  
**No integrado (AC1048N)**

**Opcional: (AC1073BC)**  
Kit terminales y lámpara AR111 7 Leds monocromático de 1.2W, 120V a 220V (AC1068B)  
(kit balastro y lámpara fluorescente)



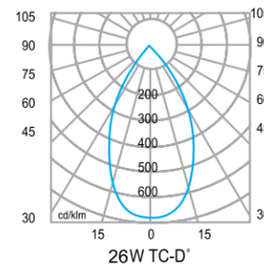
CO1142G  
CO1142B



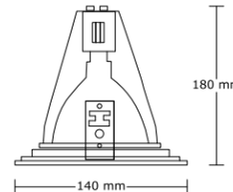
Luminario de empotrar dirigible, para lámpara fluorescente compacta doble 26W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular. Difusor de cristal esmerilado parcial.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.

**Lámpara:** FCD 26W (no incluida)  
**Base:** G24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



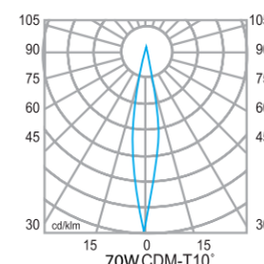
CO1003B  
CO1003G



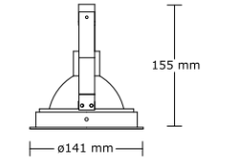
Luminaria de empotrar dirigible, para lámpara CDM-T10° 70W ó 35W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal centro esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T 70W ó 35W (no incluida)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220 35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



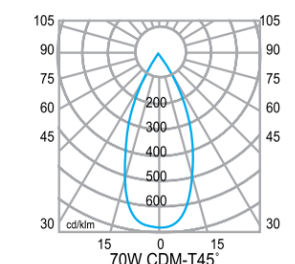
CO1004G  
CO1004B



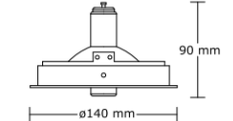
Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-T45° 70W ó 35W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal centro esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T 70W ó 35W (no incluida)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220 35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



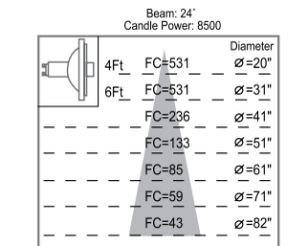
CO1005B  
CO1005G



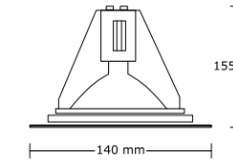
Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-R111 70W ó 35W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular. Difusor de cristal esmerilado parcial.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.

**Lámpara:** CDM-R111 70W ó 35W (no incluida)  
**Base:** GX8.5  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220 35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



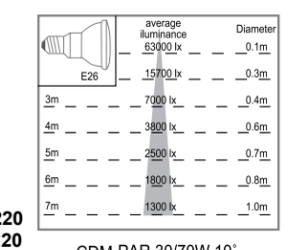
CO1006G  
CO1006B



Luminario de empotrar dirigible, para lámpara CDM-PAR30 70W

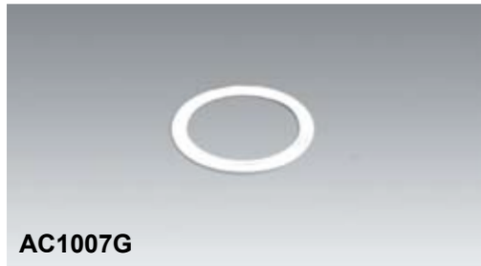
**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal centro esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.

**Lámpara:** CDM-PAR 30 70W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, remoto.  
**No integrado 70W (AC1001B) ó MH70-120-220 35W (AC1053N) ó MH35-120-220**



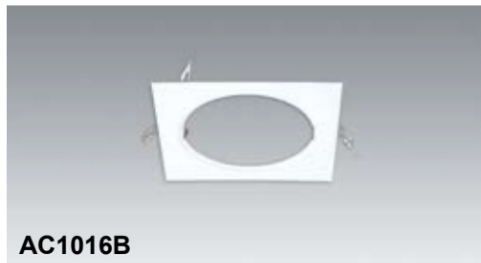
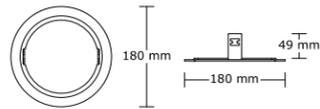
PLACAS

Accesorios Placas línea Modulare I  
**Nota:** Estas placas son indispensables para la instalación de luminarios Modulares I.



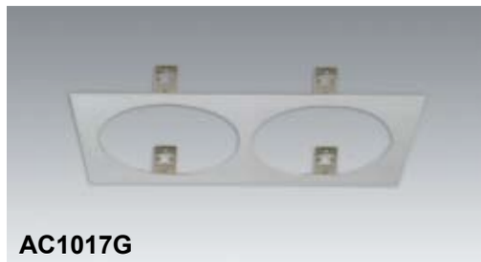
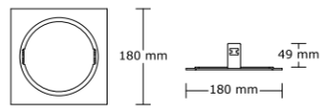
AC1007G  
AC1007B

**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.



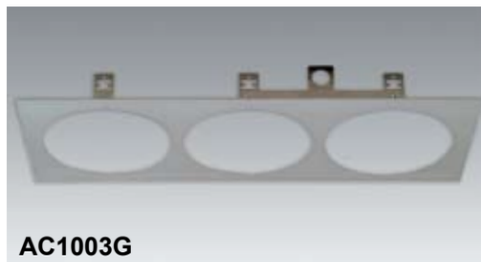
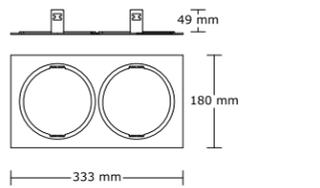
AC1016B  
AC1016G

**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.



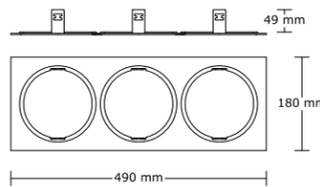
AC1017G  
AC1017B

**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.



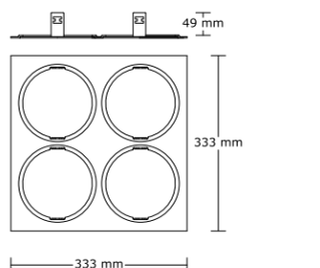
AC1003G  
AC1003B

**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.



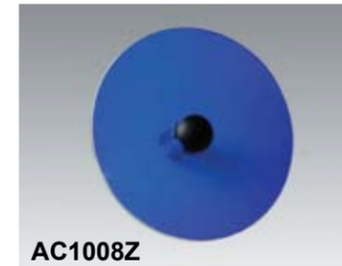
AC1042G  
AC1042B

**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco y gris metálico.



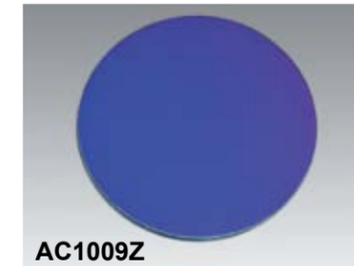
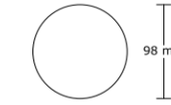
FILTROS Y CORTADORES

Accesorios para luminarios línea Modulare I



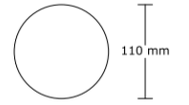
AC1008Z

Accesorios filtro para AR111  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Azul.



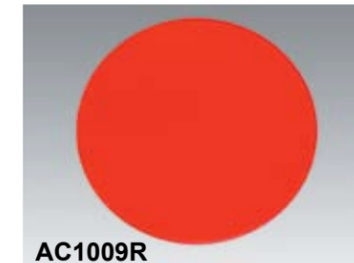
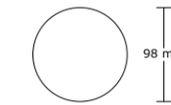
AC1009Z

Accesorios filtro  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Azul.



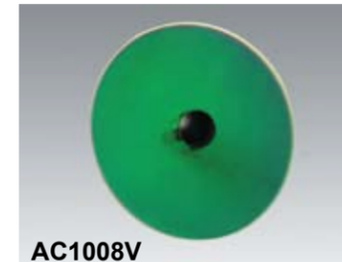
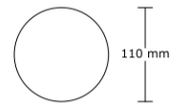
AC1008R

Accesorios filtro para AR111  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Rojo.



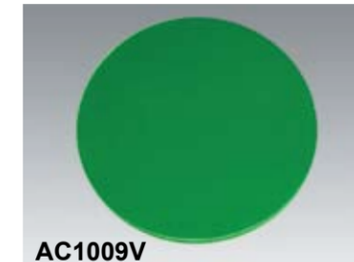
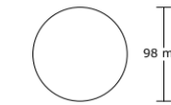
AC1009R

Accesorios filtro  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Rojo.



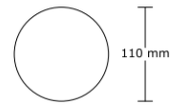
AC1008V

Accesorios filtro para AR111  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Verde.



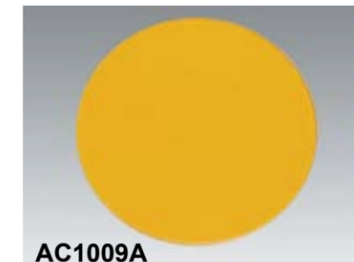
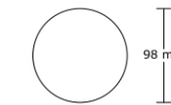
AC1009V

Accesorios filtro  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Verde.



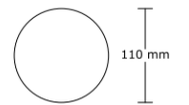
AC1008A

Accesorios filtro para AR111  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Ambar.



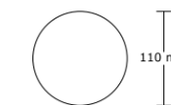
AC1009A

Accesorios filtro  
**Material:** Dicroico.  
**Acabado:** Ambar.



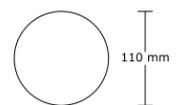
AC1010N

Accesorios cortador tipo panel  
**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Panal.



AC1011N

Accesorios cortador tipo panel  
**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Panal.



# CUADRUM

Es un innovador concepto creado especialmente para ofrecer a los profesionales de la iluminación una solución efectiva a su búsqueda de contrastes entre líneas fluorescentes y acentos incandescentes o descarga.

La capacidad de suspenderse de forma geométrica permiten una excelente armonía con el entorno.



CUADRUM ES UN SISTEMA CON FORMAS ILIMITADAS Y GRAN VARIEDAD DE POSIBILIDADES EN ILUMINACIÓN.

LUMINARIOS DE LA LÍNEA MODULARE SON COMPATIBLES CON EL SISTEMA CUADRUM.



SISTEMA CON OPCIÓN A BALASTRO DE EMERGENCIA.

GRAN VARIEDAD DE FUENTES LUMINOSAS:

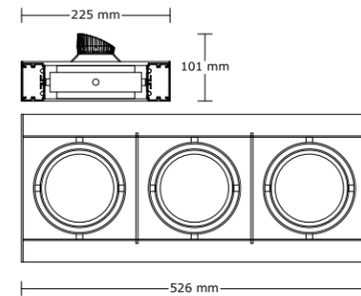
- AR111 
- PAR30 
- CDM-R111 
- CDM-PAR30 
- CDM-T 
- FLUORESCENTES





Luminario Cuadrum de suspender, para lámparas incandescentes halógenas 3x AR111 50W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** 3x AR111 50W (no incluidas)  
**Base:** G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127/12V, integrado.

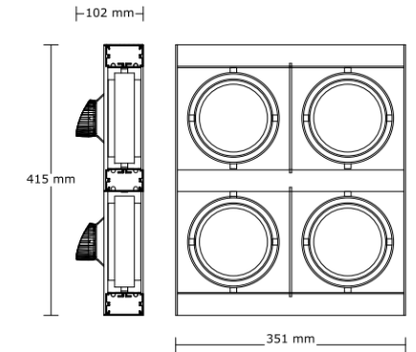


CO8007G



Luminario Cuadrum de suspender, para lámparas incandescentes halógenas 4x AR111 50W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** 4x AR111 50W (no incluidas)  
**Base:** G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127/12V, integrado.

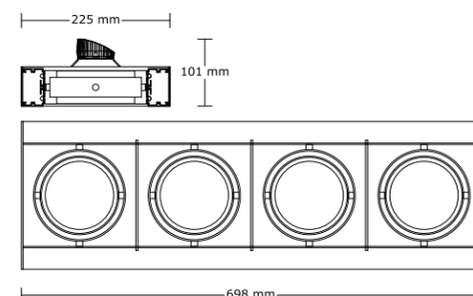


CO8009G



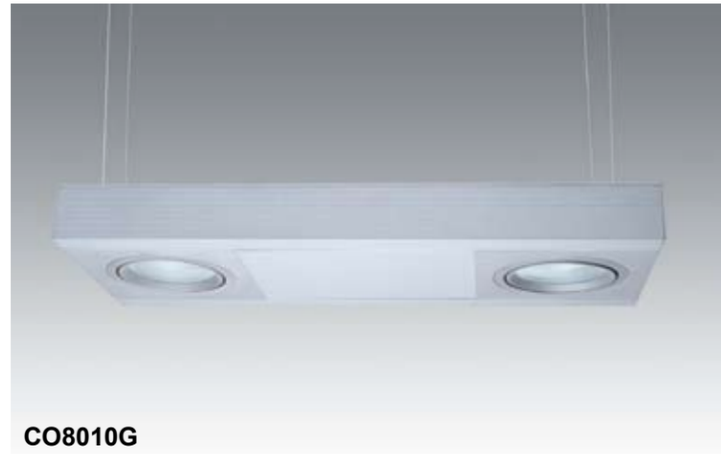
Luminario Cuadrum de suspender, para lámparas incandescentes halógenas 4x AR111 50W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** 4x AR111 50W (no incluidas)  
**Base:** G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127/12V, integrado.



CO8008G



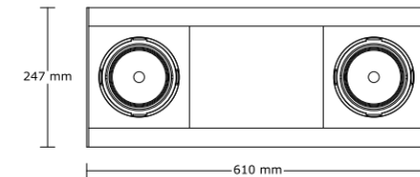


CO8010G

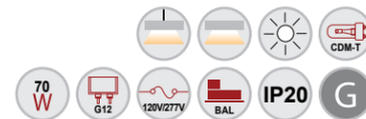


Luminario Cuadrum suspender, para lámparas  
2x CDM-T 70W

- Material:** Cuerpo de aluminio extruido.  
Reflector de aluminio especular facetado.  
Difusor de cristal esmerilado parcial.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** 2x CDM-T 70W (*no incluidas*)
- Base:** G12
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, integrado.

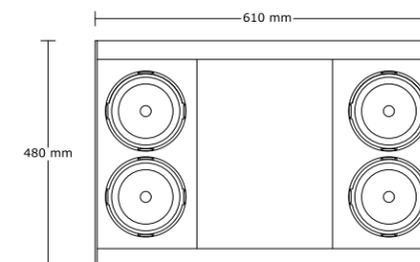


CO8012G

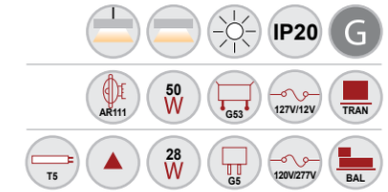


Luminario Cuadrum de suspender, para lámparas  
4x CDM-T 70W

- Material:** Cuerpo de aluminio extruido.  
Reflector de aluminio especular facetado.  
Difusor de cristal esmerilado parcial.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** 4x CDM-T 70W (*no incluidas*)
- Base:** G12
- Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, integrado

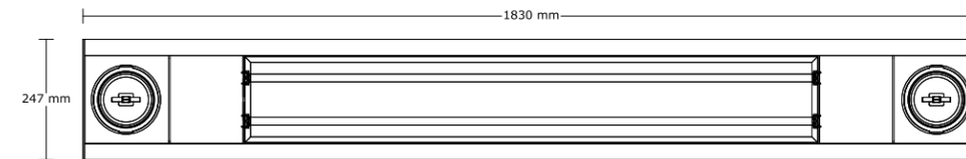


CO8003G

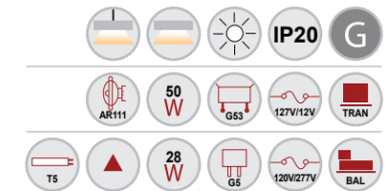


Luminario Cuadrum de suspender, para lámparas  
2x AR111 50W y T5 2x28W

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** 2x AR111 50W (*no incluidas*)
- Base:** G53
- Equipo:** Transformador electrónico 127/12V,  
integrado.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K (*incluidas*)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje  
120V a 277V, integrado

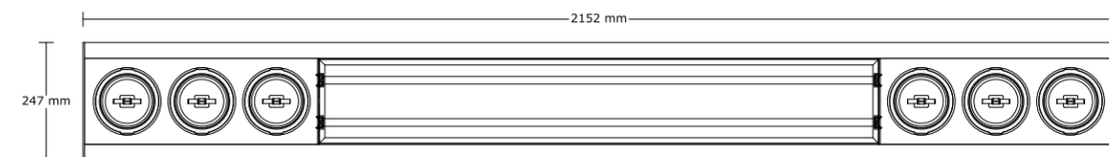


CO8006G



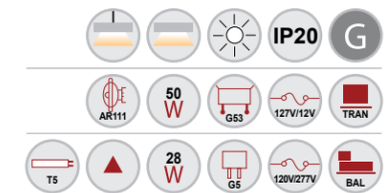
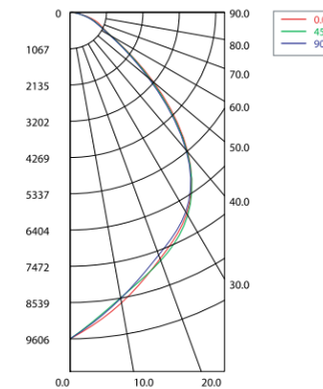
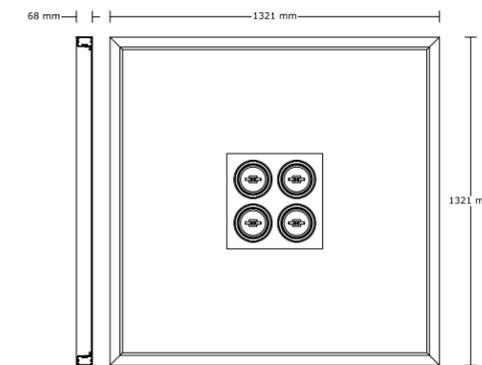
Luminario Cuadrum de suspender, para lámparas  
6x AR111 50W y T5 2x28W

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** 6x AR111 50W (*no incluidas*)
- Base:** G53
- Equipo:** Transformador electrónico 127/12V,  
integrado.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K (*incluidas*)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje  
120V a 277V, integrado





CO8013G



Luminario Cuadrum de suspender, para 8 lámparas T5 28W y 4x AR111 50W

- Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Difusor de acrílico prismático P4
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** 4x AR111 50W (*no incluidas*)
- Base:** G53
- Equipo:** Transformador electrónico 127/12V,  
integrado.
- Lámpara:** T5 8x28W 4100K (*incluidas*)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje  
120V a 277V, integrado

B A Z Z



Es un novedoso sistema de riel de suspender que permite el uso de una gran variedad de proyectores y candiles. La particularidad de poder moldear el riel para tomar la geometría deseada lo hace el más adecuado para recintos de exhibición como museos, galerías y tiendas de escaparate.

SOBREPONER A RIEL



SUSPENDER A RIEL



(41572)  
LÁMPARA MR16 LED GU10  
BLANCO CÁLIDO DE 4W



(41611)  
LÁMPARA AR111 7 LEDS  
BLANCO CÁLIDO DE 1.2W  
CONSUMO TOTAL 8.8W

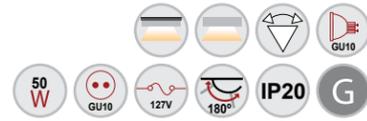


GRAN VARIEDAD DE FUENTES LUMINOSAS:

- MR16 
- GU10 
- R111 
- AR111 
- PAR30 
- CDM-PAR30 



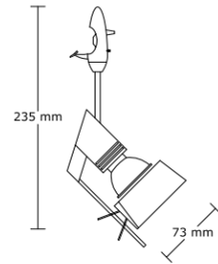
RE5001G



Luminario de sobreponer a riel, para lámpara halógena MR16 GU10 50W

**Material:** Inyección de aluminio.  
Difusor cristal esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** MR16 GU10 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU10  
**No requiere transformador.**

**Opcional: (41572)**  
Lámpara MR16 Led GU10  
blanco cálido de 4W

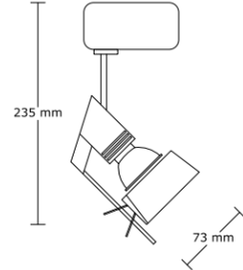


RE5002G

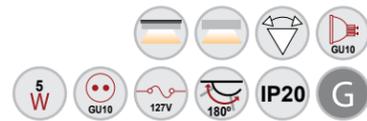


Luminario de sobreponer a riel, para lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Inyección de aluminio.  
Difusor de cristal esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V,  
integrado.



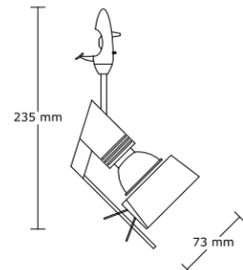
RE5007BC color emisión de luz, blanco cálido.



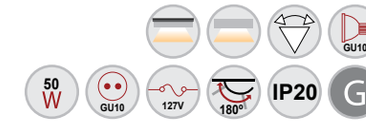
Luminario de sobreponer a riel, para lámpara halógena MR16 GU10 50W

**Material:** Inyección de aluminio.  
Difusor cristal esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** MR16 GU10 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU10  
**No requiere transformador.**

**Opcional: (41572)**  
Lámpara MR16 Led GU10  
blanco cálido de 4W



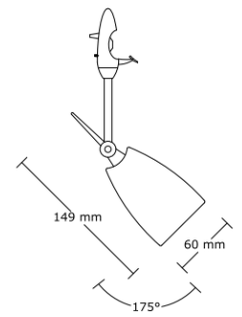
RE5003G



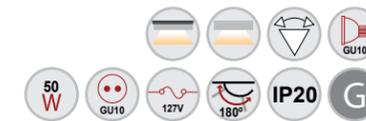
Luminario de sobreponer a riel de cristal opalino, para lámpara halógena MR16 GU10 50W

**Material:** Inyección de aluminio.  
Difusor de cristal esmerilado opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** MR16 GU10 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU10  
**No requiere transformador.**

**Opcional: (41572)**  
Lámpara MR16 Led GU10  
blanco cálido de 4W



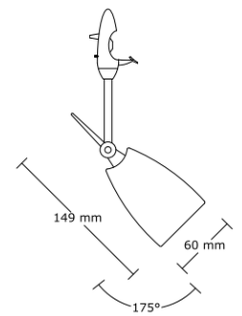
RE5003A

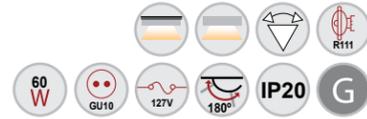


Luminario de sobreponer a riel de cristal ambar, para lámpara halógena MR16 GU10 50W

**Material:** Inyección de aluminio.  
Difusor de cristal esmerilado ambar.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** MR16 GU10 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU10  
**No requiere transformador.**

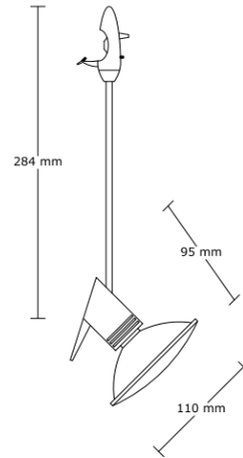
**Opcional: (41572)**  
Lámpara MR16 Led GU10  
blanco cálido de 4W





Luminario de sobreponer a riel, para lámpara halógena R111 GU10 60W

**Material:** Inyección de aluminio.  
Difusor de cristal esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** R111 60W (no incluida)  
**Base:** GU10  
**No requiere transformador.**

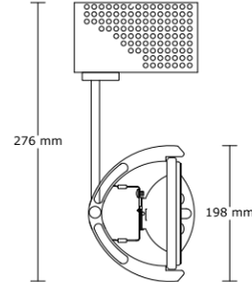


RE5004G



Luminario de sobreponer a riel, para lámpara halógena AR111 50W

**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)  
**Base:** G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V, integrado.

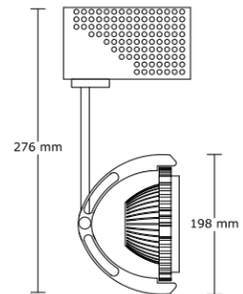


RE5005G

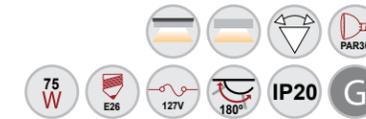


Luminario de sobreponer a riel, para lámpara AR111 7 Leds de 12.W, consumo total 8.8W

**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** AR111 7 Leds 1.2W (no incluida)  
**Base:** G53

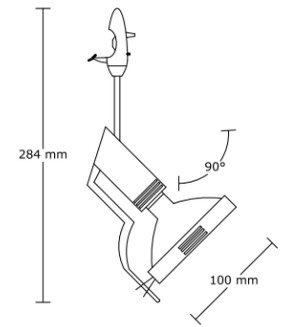


RE5005BC color emisión de luz, blanco cálido.



Luminario de sobreponer a riel, para lámpara halógena PAR30 75W

**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** PAR30 75W (no incluida)  
**Base:** E26

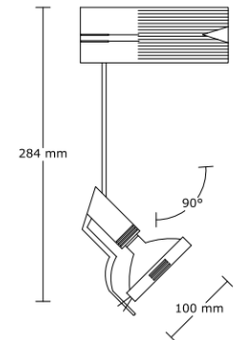


RE5006G



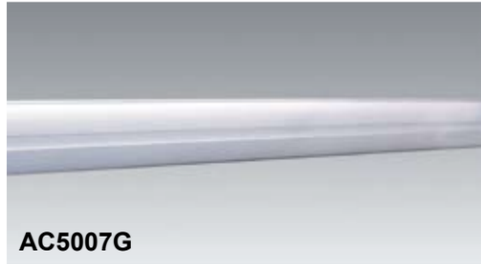
Proyector de sobreponer, para lámpara CDM-PAR30 70W

**Material:** Inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-PAR30 70W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V, integrado.

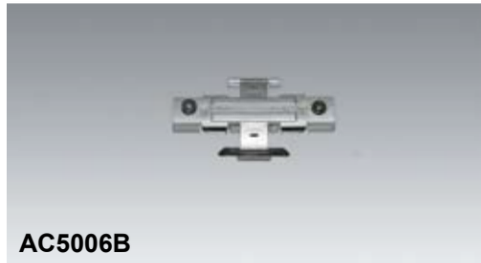


CO5003G

ACCESORIOS



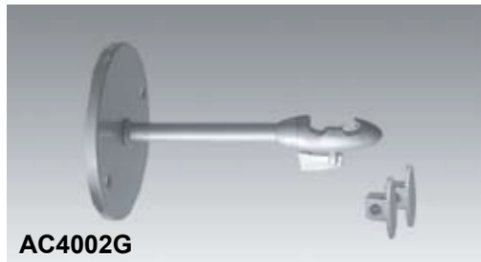
AC5007G



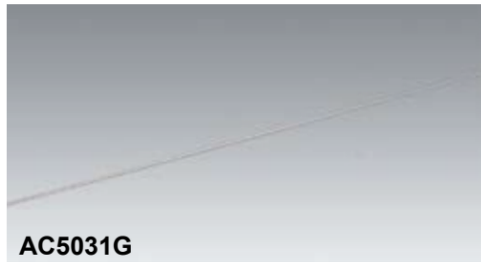
AC5006B



AC4003G



AC4002G

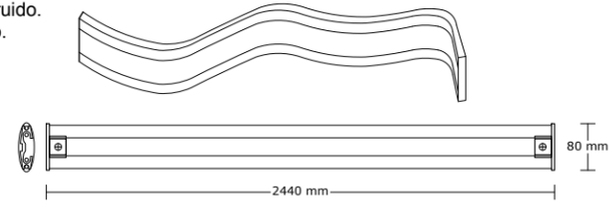


AC5031G

Accesorios línea Bazz

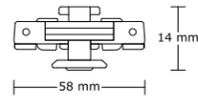
Accesorios línea Bazz (no incluye tapas)

**Material:** Aluminio extruido.  
**Acabado:** Gris metálico.



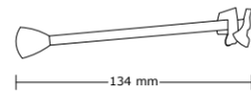
Conector para riel (une dos rieles)

**Material:** Acero y termoplástico.  
**Acabado:** Gris metálico.



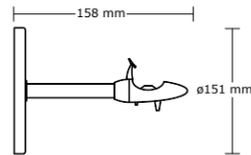
Ancla para riel.

**Material:** Acero y termoplástico.  
**Acabado:** Gris metálico.



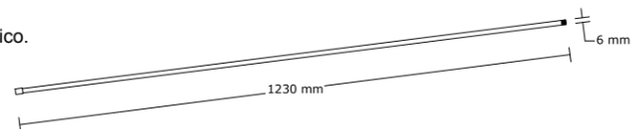
Alimentador para riel (incluye tapas para riel)

**Material:** Acero.  
**Acabado:** Gris metálico.



Extensión

**Material:** Acero.  
**Acabado:** Gris metálico.



ACCESORIOS



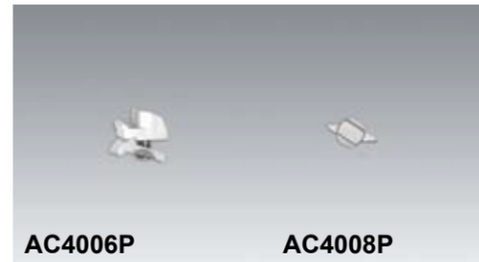
AC4009P



AC4005P



AC4001G



AC4006P

AC4008P

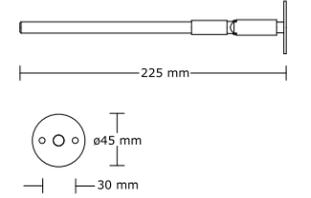


AC4007P

Accesorios línea Bazz

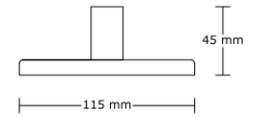
Soporte rótula

**Material:** Acero.  
**Acabado:** Gris metálico.



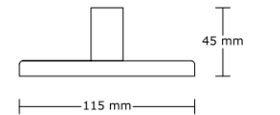
Alimentador de corriente (incluye tapas para riel)

**Material:** Acero.  
**Acabado:** Gris metálico.



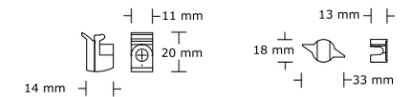
Alimentador de corriente (incluye tapas para riel)

**Material:** Acero.  
**Acabado:** Gris metálico.



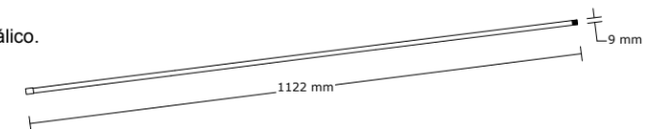
Sujetador riel y seguro para ajustar alturas.

**Material:** Aluminio extruido.  
**Acabado:** Gris metálico.



Extensión

**Material:** Acero.  
**Acabado:** Gris metálico.





CANDILES LÍNEA BAZZ.....100-105



DECORATIVOS.....106-107



DECORATIVOS INDUSTRIAL / GARNEA.....108-115

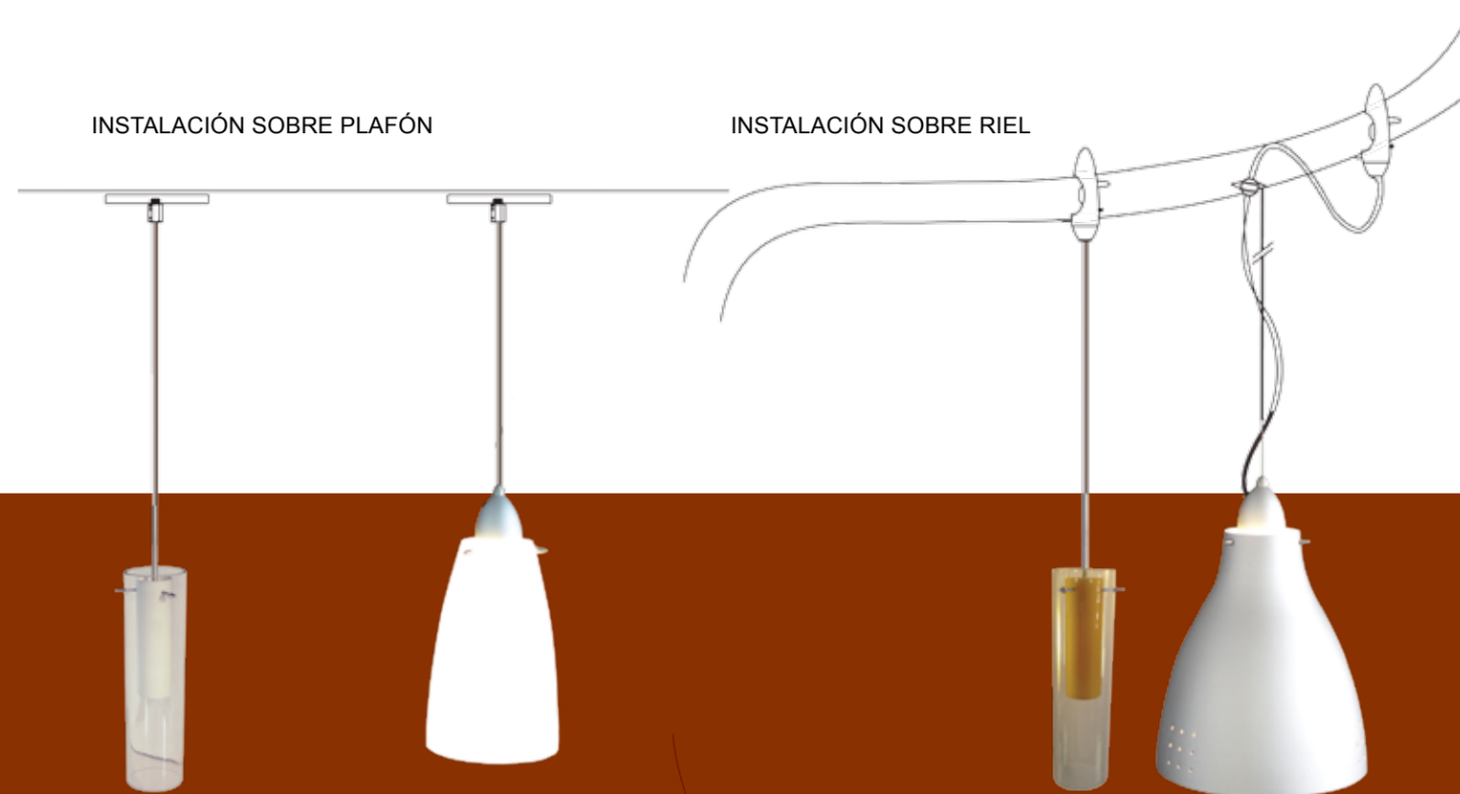


PLAFONES.....116-119

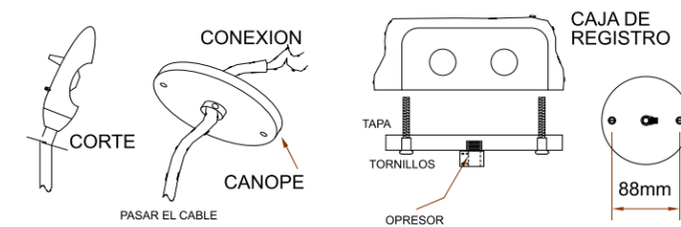


# CANDELES BAZZ

Gracias al uso de materiales semitraslucidos en las pantallas y el acabado superficial de los reflectores, la familia de candiles para el sistema modular Bazz le permite crear atmósferas confortables únicas. Son productos que por su versatilidad pueden ser instalados directamente en el plafón o sobre el riel moldeable del sistema modular Bazz.



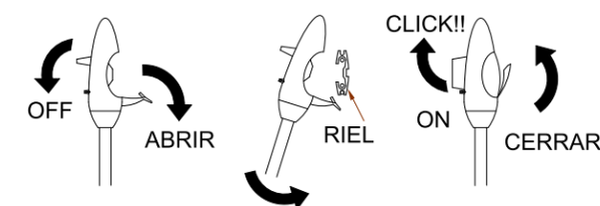
## SISTEMA DE SUJECIÓN A CANOPE (SOBRE PLAFÓN)

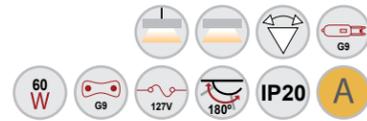


## LUMINARIOS PARA FUENTES LUMINOSAS:

- G9 
- A19 

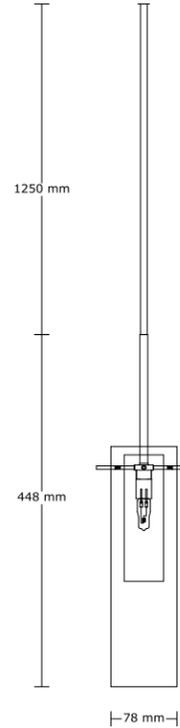
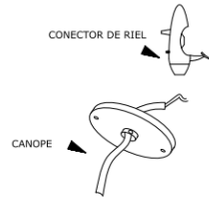
## SISTEMA DE SUJECIÓN A RIEL (SOBRE RIEL AC5007G)





Luminario suspendido a canope o riel de cristal para lámpara G9 60W

**Material:** Difusor de cristal transparente, interior opalino.  
**Acabado:** Transparente y opalino.  
**Lámpara:** G9 60W (no incluida)  
**Base:** G9  
**No requiere transformador.**

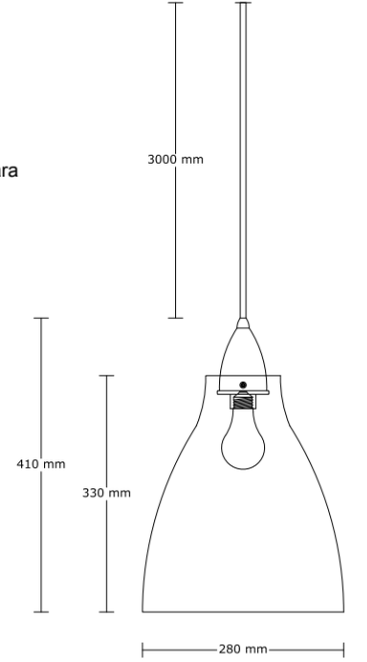
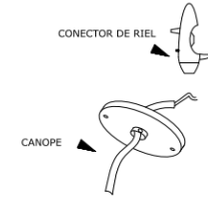


RE8001A

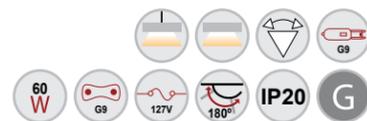


Luminario suspendido a canope o riel, para lámpara incandescente halógena A19 60W

**Material:** Cuerpo de aluminio formado. Difusor de cristal opalino. Portalámpara de aluminio.  
**Acabado:** Porta lámpara anodizado mate y difusor opalino.  
**Lámpara:** A19 60W (no incluida)  
**Base:** E26

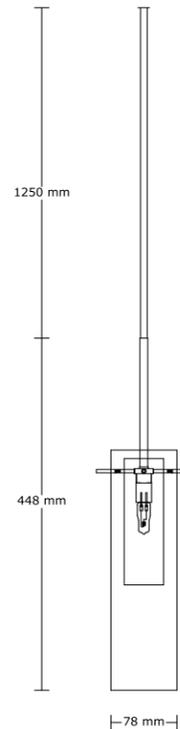
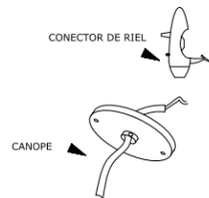


RE8002B

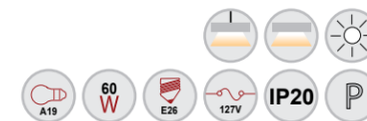


Luminario suspendido a canope o riel de cristal para lámpara G9 60W

**Material:** Difusor de cristal transparente, interior ambar.  
**Acabado:** Transparente y ambar.  
**Lámpara:** G9 60W (no incluida)  
**Base:** G9  
**No requiere transformador.**

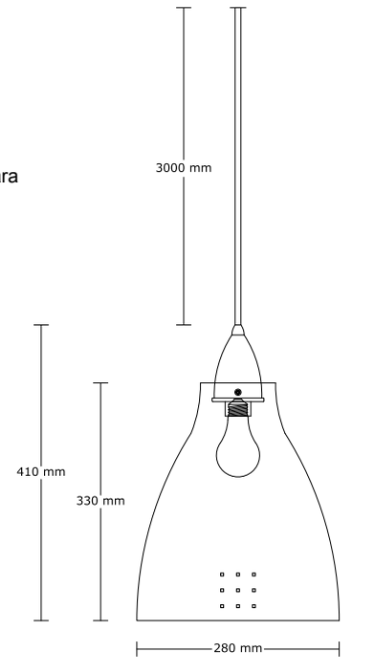
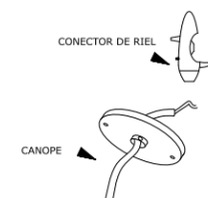


RE8001G



Luminario suspendido a canope o riel, para lámpara incandescente halógena A19 60W

**Material:** Cuerpo de aluminio formado. Portalámpara de aluminio.  
**Acabado:** Anodizado mate.  
**Lámpara:** A19 60W (no incluida)  
**Base:** E26



RE8007P

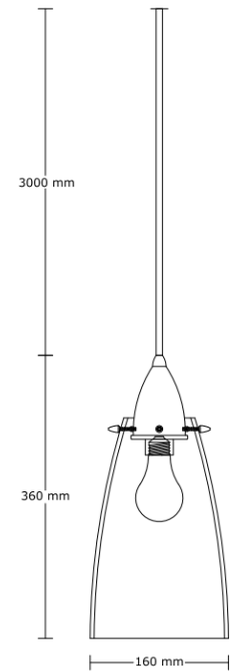
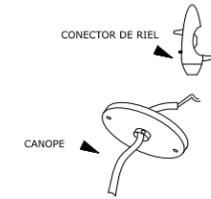


RE8003B



Luminario suspendido a canope o riel, para lámpara incandescente halógena A19 60W

**Material:** Difusor de cristal opalino.  
Portalámpara de aluminio formado.  
**Acabado:** Anodizado mate y difusor opalino.  
**Lámpara:** A19 60W (no incluida)  
**Base:** E26

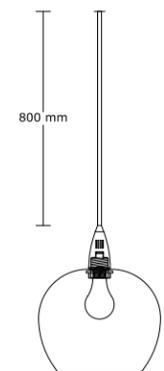
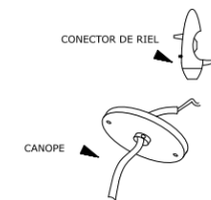


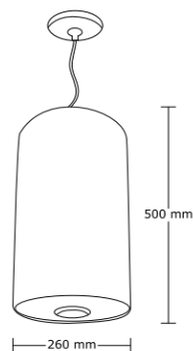
RE8006B



Luminario suspendido a canope o riel, para lámpara incandescente halógena A19 60W

**Material:** Difusor de cristal opalino.  
Portalámpara de aluminio.  
**Acabado:** Porta lámpara satinado y difusor opalino.  
**Lámpara:** A19 60W (no incluida)  
**Base:** E26

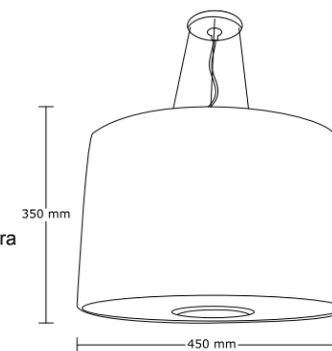
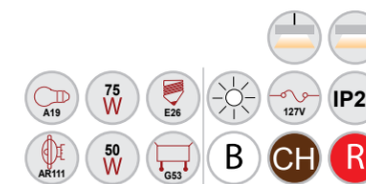




Luminario de suspender, en tela para lámpara A19 75W + AR111 50W

**Material:** Cuerpo de tela.  
Difusor de acrílico.  
**Acabado:** Tela.  
Color rojo, blanco o chocolate.  
**Lámpara:** A19 75W + AR111 50W (*no incluidas*)  
**Base:** E26 / G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V integrado.

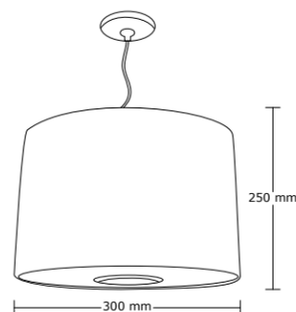
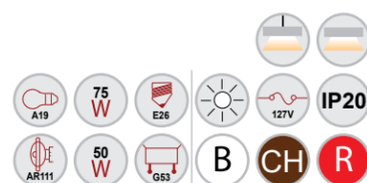
RE8015R  
RE8015B  
RE8015CH



Luminario de suspender, en tela para lámpara A19 75W + AR111 50W

**Material:** Cuerpo de tela.  
Difusor de acrílico.  
**Acabado:** Tela.  
Color rojo, blanco o chocolate.  
**Lámpara:** A19 75W + AR111 50W (*no incluidas*)  
**Base:** E26 / G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V integrado.

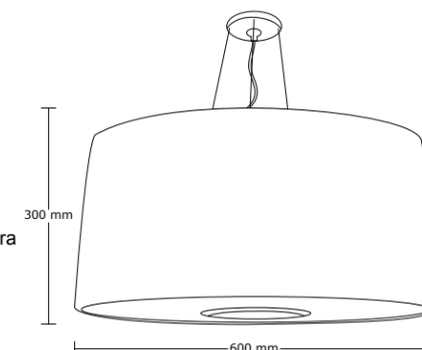
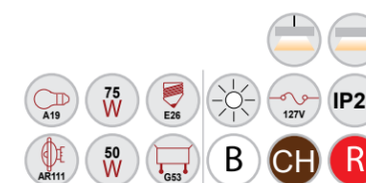
RE8013CH  
RE8013B  
RE8013R



Luminario de suspender, en tela para lámpara A19 75W + AR111 50W

**Material:** Cuerpo de tela.  
Difusor de acrílico.  
**Acabado:** Tela.  
Color rojo, blanco o chocolate.  
**Lámpara:** A19 75W + AR111 50W (*no incluidas*)  
**Base:** E26 / G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V integrado.

RE8012R  
RE8012B  
RE8012CH



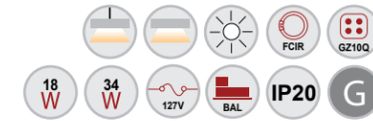
Luminario de suspender, en tela para lámpara A19 75W + AR111 50W

**Material:** Cuerpo de tela.  
Difusor de acrílico.  
**Acabado:** Tela.  
Color rojo, blanco o chocolate.  
**Lámpara:** A19 75W + AR111 50W (*no incluidas*)  
**Base:** E26 / G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V integrado.

RE8014B  
RE8014CH  
RE8014R



CO8045G



Luminario de suspender para 2 lámparas fluorescentes circular T5, 1x18W + 1x34W

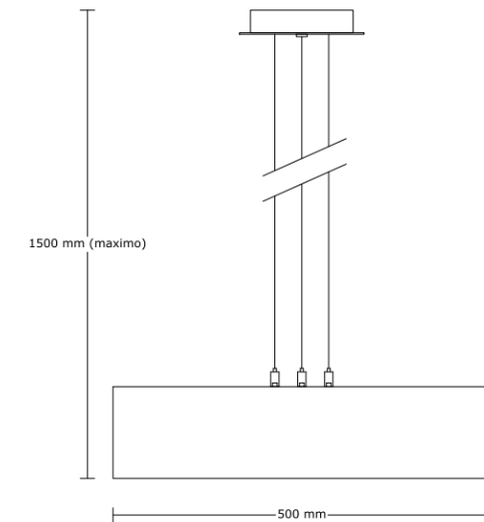
**Material:** Cuerpo de aluminio formado.  
Difusor de acrílico frosted.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada,  
Color gris metálico.

**Lámpara:** T5 1x18W + 1x34W (incluidas)

**Base:** GZ10q

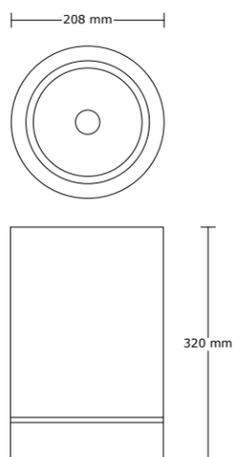
**Equipo:** Balastro electrónico a 127V, integrado





Luminario comercial de suspender para lámpara fluorescente compacta ó aditivos metálicos.

**Material:** Cuerpo de termoplástico.  
Difusor de cristal templado.  
Pintura horneada micropulverizada,  
**Acabado:** Color blanco.

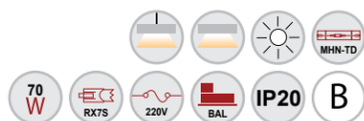


**CO8042B** para lámpara FCT 1x42W



**Lámpara:** FCT 1X42W (no incluida)  
**Base:** Gx24q-4  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

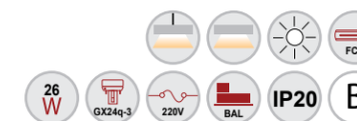
**CO8040B** para lámpara CDM-T 1x70W



**Lámpara:** MHN-TD 70W (no incluida)  
**Base:** RX7S  
**Equipo:** Balastro electrónico 220V, integrado

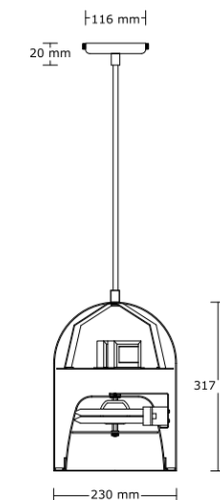


**CO8021B**



Luminario comercial de suspender, Polaris, para lámpara fluorescente compacta doble 2x26W

**Material:** Cuerpo aluminio formado.  
Reflector especular en aluminio.  
Difusor de cristal esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** FCD 2x26W (no incluida)  
**Base:** GX24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

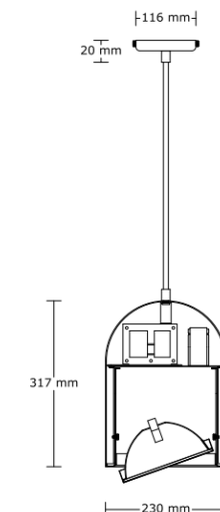


**CO8022B** para lámpara MHN-TD 70W  
**CO8023B** para lámpara MHN-TD 150W



Luminario comercial de suspender, Polaris, para lámpara aditivos metálicos MHN-TD 70W ó 150W

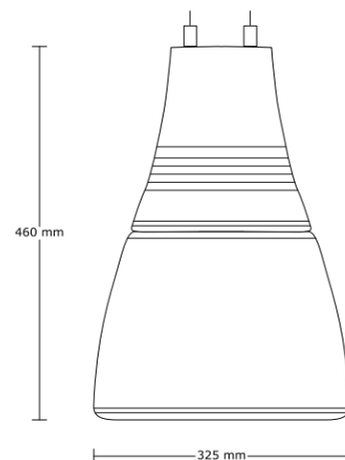
**Material:** Cuerpo aluminio formado.  
Reflector de aluminio anodizado.  
**Acabado:** Difusor de cristal termotemplado.  
Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** MHN-TD 70W ó 150W (no incluida)  
**Base:** MHN-TD 70W ó 150W (no incluida)  
**Equipo:** RX7S  
Balastro inductivo 220V, integrado.





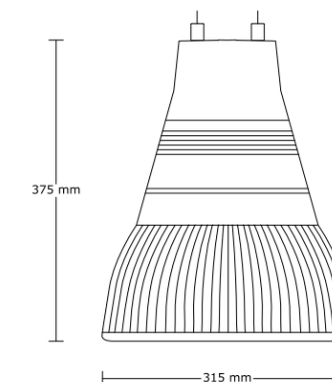
Luminario comercial de suspender, Garnea, para lámpara fluorescente compacta ó aditivos metálicos cerámicos.

**Material:** Cuerpo de aluminio formado. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada, Color gris metalico.

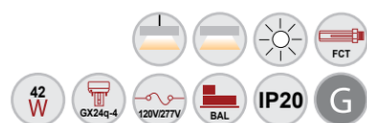


Luminario comercial de suspender, Garnea, para lámpara fluorescente compacta ó aditivos metálicos cerámicos.

**Material:** Cuerpo de aluminio formado. Difusor de acrílico prismático.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada, Color gris metalico.

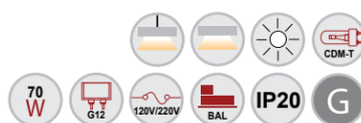


**CO8016G** para lámpara FCT 1x42W



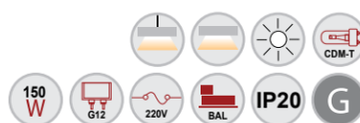
**Lámpara:** FCT 1x42W (no incluida)  
**Base:** GX24q-4  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

**CO8017G** para lámpara CDM-T 1x70W



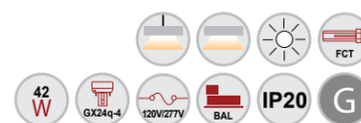
**Lámpara:** CDM-T 1x70W (no incluida)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, integrado

**CO8029G** para lámpara CDM-T 1x150W



**Lámpara:** CDM-T 1x150W (no incluida)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado

**CO8014G** para lámpara FCT 1x42W



**Lámpara:** FCT 1x42W (no incluida)  
**Base:** GX24q-4  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

**CO8015G** para lámpara CDM-T 1x70W

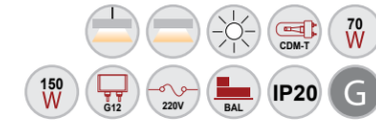


**Lámpara:** CDM-T 1x70W (no incluida)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 220V, integrado.



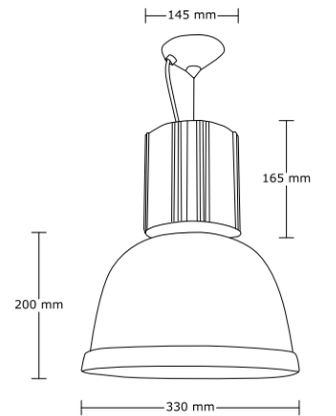
**CO8034G** para lámpara CDM-T 70W

**CO8035G** para lámpara CDM-T 150W



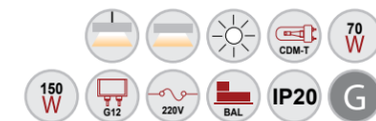
Luminario comercial de suspender, para lámpara CDM-T 70W ó 150W

- Materia:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de acrílico prismático.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-T 70W ó 150W (**no incluida**)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



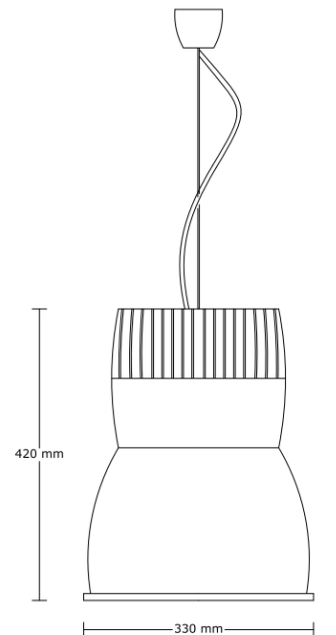
**CO8036G** para lámpara CDM-T 70W

**CO8037G** para lámpara CDM-T 150W



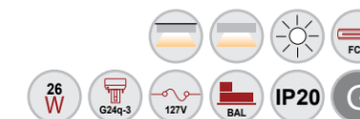
Luminario comercial de suspender, para lámpara CDM-T 70W ó 150W

- Materia:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-T 70W ó 150W (**no incluida**)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.





CO4047G



Luminario de sobreponer a plafón, para lámpara fluorescente compacta doble 2x26W

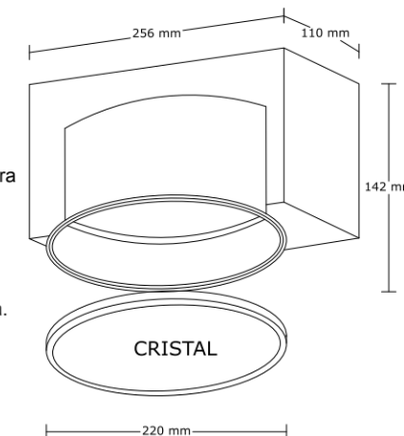
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector aluminio anodizado.  
Difusor de cristal opalino.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

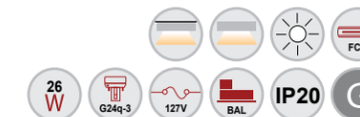
**Lámpara:** FCD 2x26W (no incluidas)

**Base:** G24q-3

**Equipo:** Balastro electrónico 127V,  
integrado.



CO4048G



Luminario de sobreponer a plafón, para lámpara fluorescente compacta doble 2x26W

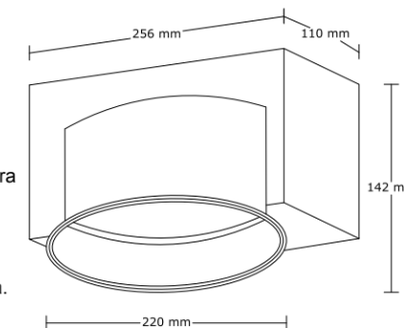
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector aluminio anodizado.  
Difusor de cristal opalino.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

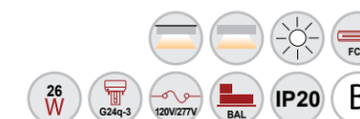
**Lámpara:** FCD 2x26W (no incluidas)

**Base:** G24q-3

**Equipo:** Balastro electrónico 127V,  
integrado.



OF4023B



Luminario de sobreponer a plafón, para lámpara fluorescente doble electrodal 2x26W

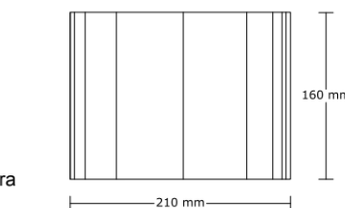
**Material:** Cuerpo de acero formado.  
Reflector de aluminio especular.  
Difusor de cristal esmerilado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.

**Lámpara:** FDE 2X26W (no incluidas)

**Base:** Gx2Q3

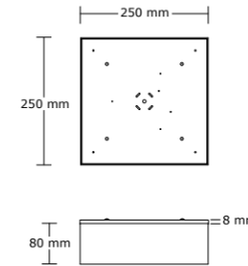
**Equipo:** Balastro electrónico a 120V a 277V,  
integrado.



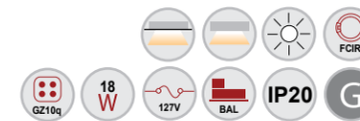


Luminario de sobreponer a techo o muro, para lámparas fluorescentes circulares T5.

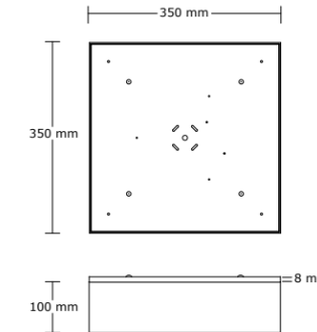
**Material:** Cuerpo de acero formado.  
Difusor de acrílico.  
**Acabado:** Acrílico opalino frosted.  
**Lámpara:** Fluorescentes circular T5 (*incluidas*)  
**Base:** GZ10q  
**Equipo:** Balastro electrónico a 12V, integrado.



**CO4054B** 1x18W



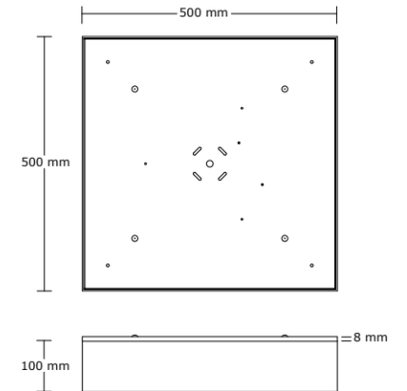
**Lámpara:** T5 1x18W 4100K (*incluida*)  
**Base:** GZ10q  
**Equipo:** Balastro electrónico a 127V, integrado.



**CO4055B** 1x34W



**Lámpara:** T5 1x34W 4100K (*incluida*)  
**Base:** GZ10q  
**Equipo:** Balastro electrónico a 127V, integrado.



**CO4056B** 1x18W + 1x34W



**Lámpara:** T5 1x18W 4100K + 1x34W (*incluidas*)  
**Base:** GZ10q  
**Equipo:** Balastro electrónico a 127V, integrado.



COMERCIALES / PROFESIONALES.....124-125



PROFESIONALES PROYECTORES ECUS.....126-133



PROFESIONALES.....134-137





altea



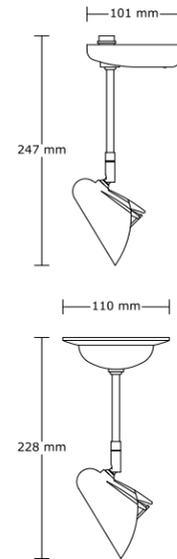
Luminario dirigible con ceja antideslumbrante de sobreponer en riel o canope, para lámpara MR16 50W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)

**Base:** GU5.3

**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V, integrado.



**Accesorios:**



**AC5015G**

Riel.  
**Posición:** Sobreponer  
**Longitud:** 2 mts.



**AC8036G** varilla de extensión 50cm



**AC8034G** varilla de extensión 1 mt.



ilia



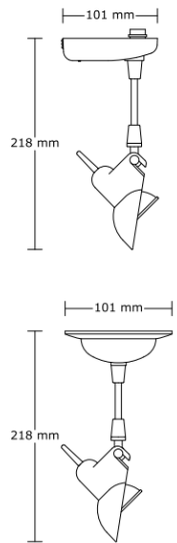
Luminario dirigible de sobreponer en riel o canope, para lámpara MR16 50W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)

**Base:** GU5.3

**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V, integrado.



**CO5011G** sobreponer a riel  
**CO4021G** sobreponer a canope

**Accesorios:**



**AC5015G**

Riel.  
**Posición:** Sobreponer  
**Longitud:** 2 mts.



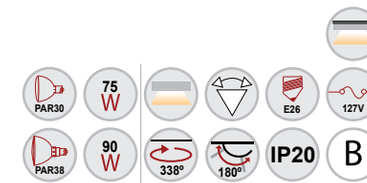
**AC8006G** varilla de extensión 50cm



**AC8004G** varilla de extensión 1 mt.



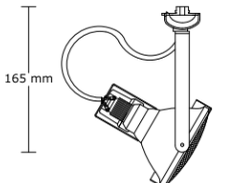
**CO5030B** Para lámpara PAR30 75W  
**CO5005B** Para lámpara PAR38 90W



Luminario dirigible de sobreponer en riel, para lámpara halógena PAR30 75W ó PAR38 90W

**Material:** Cuerpo en acero fosfatizado. Adaptador a riel de termoplástico.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

**Lámpara:** PAR30 75W ó PAR38 90W (no incluida)  
**Base:** E26



**Accesorios:**



**AC5015B**

Riel.  
**Posición:** Sobreponer  
**Longitud:** 2 mts.

Funcionalidad, intensidad, rendimiento de color y estética son las cualidades que definen a la familia profesional de proyectores Ecus. La aplicación más adecuada para recintos comerciales donde es primordial crear un alto impacto visual a través de altos flujos de luz clara y brillante. Son luminarias direccionables que pueden superponerse a riel o canope para acentuar productos, colores, texturas y volúmenes.



SOBREPONER A CANOPE  
SOBREPONER A RIEL



LUMINARIOS DISPONIBLES EN 3 COLORES:

BLANCO

B

GRIS METÁLICO

G

NEGRO

N

VARIEDAD EN FUENTES LUMINOSAS:

MR16



AR111



PAR30



CDM-PAR30



CDM-R111



CDM-T6



FCS





<i>Riel</i>	<i>Canope</i>
<b>CO5026B</b>	<b>CO4043B</b>
<b>CO5026G</b>	<b>CO4043G</b>
<b>CO5026N</b>	<b>CO4043N</b>



Luminario dirigible de sobreponer en riel o canope, con control óptico para lámpara MR16 50W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco, gris metálico o negro.  
**Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)  
**Base:** GU5.3  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V, integrado.

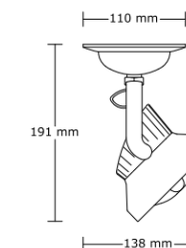
**Accesorios:**



**AC5015B**  
**AC5015G**  
**AC5015N**  
 Riel.  
**Posición:** Sobreponer  
**Longitud:** 2 mts.



<i>Riel</i>	<i>Canope</i>
<b>CO5010B</b>	<b>CO4020B</b>
<b>CO5010G</b>	<b>CO4020G</b>
<b>CO5010N</b>	<b>CO4020N</b>



Luminario dirigible de sobreponer en riel o canope, con control óptico para lámpara AR111 50W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco, gris metálico o negro.  
**Lámpara:** AR111 50W (*no incluida*)  
**Base:** G53  
**Equipo:** Transformador electrónico 127V/12V, integrado.

**Accesorios:**



**AC5015B**  
**AC5015G**  
**AC5015N**  
 Riel.  
**Posición:** Sobreponer  
**Longitud:** 2 mts.

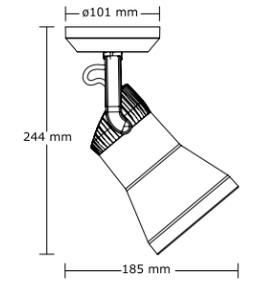


<i>Riel</i>	<i>Canope</i>
<b>CO5032B</b>	<b>CO4049B</b>
<b>CO5032G</b>	<b>CO4049G</b>
<b>CO5032N</b>	<b>CO4049N</b>

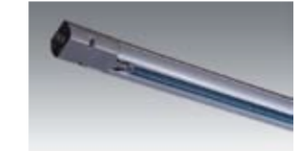


Proyector dirigible de sobreponer en riel o canope, para lámpara halógena PAR30 75W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco, gris metálico o negro.  
**Lámpara:** PAR30 75W (*no incluida*)  
**Base:** E26



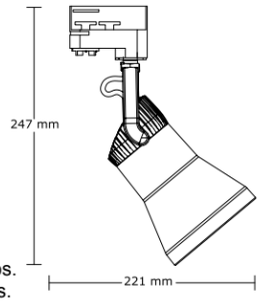
**Accesorios:**



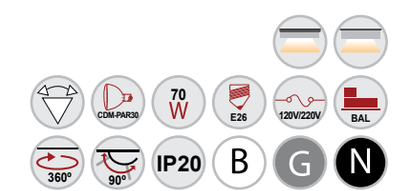
**AC5002B**  
**AC5002G**  
**AC5002N**  
Riel de 3 circuitos.  
**Longitud:** 2 mts.



**AC5032B**  
**AC5032G**  
**AC5032N**  
Conector recto para riel.

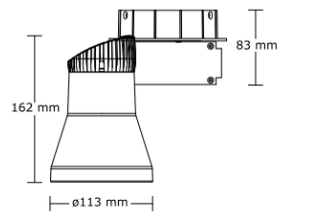


<i>Riel</i>	<i>Canope</i>
<b>CO5033B</b>	<b>CO4050B</b>
<b>CO5033G</b>	<b>CO4050G</b>
<b>CO5033N</b>	<b>CO4050N</b>

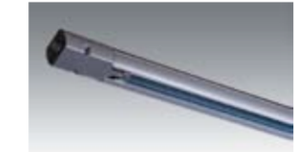


Proyector dirigible de sobreponer en riel o canope, para lámpara CDM-PAR30 70W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco, gris metálico o negro.  
**Lámpara:** CDM-PAR30 70W (*no incluida*)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 220V, integrado.



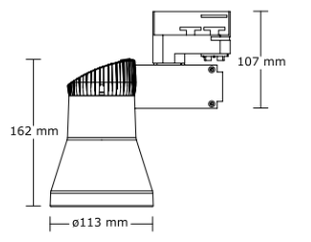
**Accesorios:**

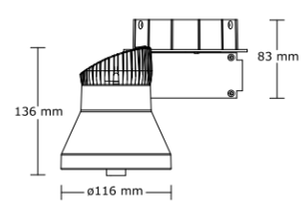
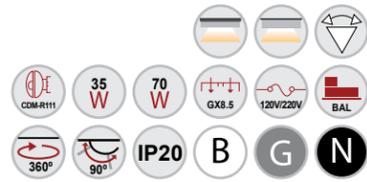


**AC5002B**  
**AC5002G**  
**AC5002N**  
Riel de 3 circuitos.  
**Longitud:** 2 mts.



**AC5032B**  
**AC5032G**  
**AC5032N**

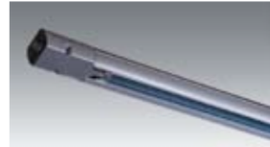




Proyector dirigible de sobreponer en riel o canope, para lámpara CDM-R111 35W ó 70W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco, gris metálico o negro.  
**Lámpara:** CDM-R111 35W ó 70W (*no incluida*)  
**Base:** GX8.5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 220V, integrado.

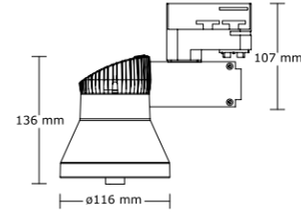
**Accesorios:**



**AC5002B**  
**AC5002G**  
**AC5002N**  
Riel de 3 circuitos.  
**Longitud:** 2 mts.

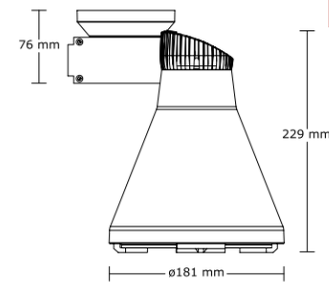


**AC5032B**  
**AC5032G**  
**AC5032N**  
Conector recto para riel.



Riel 70W      Canope 70W  
**CO5034B**   **CO4051B**  
**CO5034G**   **CO4051G**  
**CO5034N**   **CO4051N**

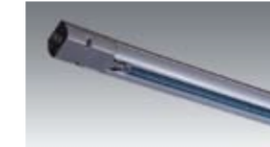
Riel 35W      Canope 35W  
**CO5037B**   **CO4057B**  
**CO5037G**   **CO4057G**  
**CO5037N**   **CO4057N**



Proyector dirigible de sobreponer en riel o canope, para lámpara fluorescente compacta triple 1x42W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco, gris metálico o negro.  
**Lámpara:** FCS 42W (*no incluida*)  
**Base:** GX24q-4  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

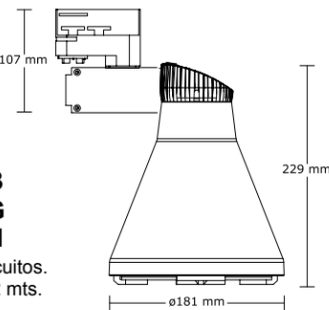
**Accesorios:**



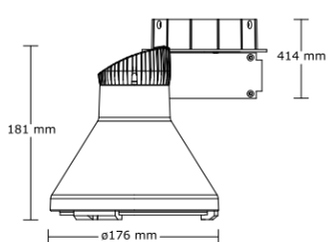
**AC5002B**  
**AC5002G**  
**AC5002N**  
Riel de 3 circuitos.  
**Longitud:** 2 mts.



**AC5032B**  
**AC5032G**  
**AC5032N**  
Conector recto para riel.



Riel      Canope  
**CO5036B**   **CO4059B**  
**CO5036G**   **CO4059G**  
**CO5036N**   **CO4059N**



Proyector dirigible de sobreponer en riel o canope, para lámpara CDM-T6 70W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal esmerilado parcial.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco, gris metálico o negro.  
**Lámpara:** CDM-T6 70W (*no incluida*)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Bal. elec. multivoltaje 120V a 220V, integrado.

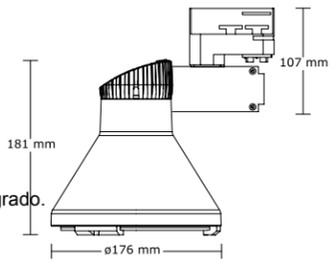
**Accesorios:**



**AC5002B**  
**AC5002G**  
**AC5002N**  
Riel de 3 circuitos.  
**Longitud:** 2 mts.



**AC5032B**  
**AC5032G**  
**AC5032N**  
Conector recto para riel.

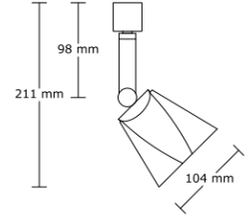
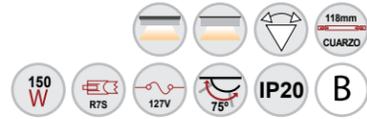


Riel      Canope  
**CO5035B**   **CO4052B**  
**CO5035G**   **CO4052G**  
**CO5035N**   **CO4052N**



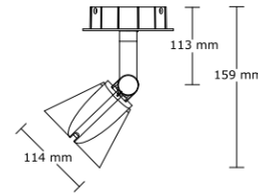


**CO5028B** sobreponer a riel  
**CO4046B** sobreponer a canope



Proyector dirigible de sobreponer en riel o canope, para lámpara halógena doble base 150W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular.  
Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** Halógena doble base 118mm  
150W (*no incluida*)  
**Base:** R7S



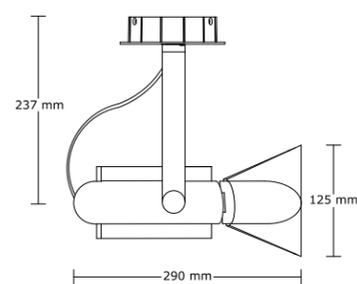
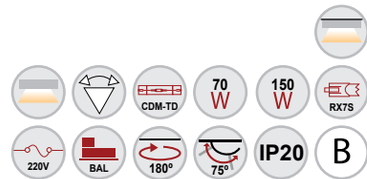
**Accesorios:**



**AC5015B**  
Riel.  
**Posición:** Sobreponer  
**Longitud:** 2 mts.



**CO4009B** para lámpara CDM-TD 70W  
**CO4008B** para lámpara CDM-TD 150W

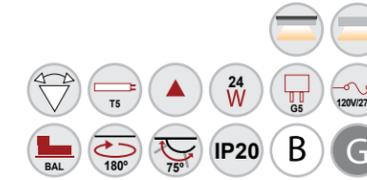


Proyector dirigible de sobreponer en canope, para lámpara CDM-TD doble base 70W ó 150W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio semiespecular.  
Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** CDM-TD doble base 70W ó 150W  
(*no incluida*)  
**Base:** RX7S  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



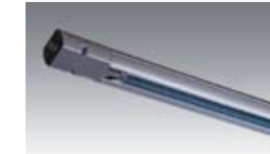
**OF5001B**  
**OF5001G**



Proyector dirigible de sobreponer en riel para lámpara fluorescente T5HO 2x24W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
**Acabado:** Reflector de aluminio especular.  
Difusor de acrílico.  
**Lámpara:** Pintura horneada micropulverizada.  
**Base:** Color blanco o gris metálico.  
**Equipo:** T5HO 2x24W 4000K (*incluidas*)  
G5  
Balastro electrónico multivoltaje  
120V a 277V, integrado.

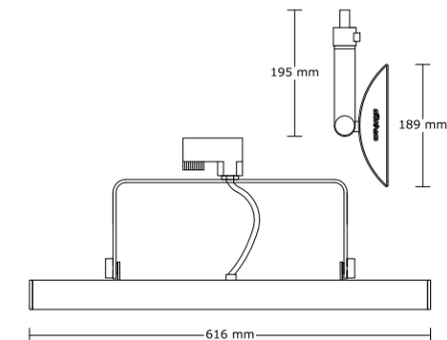
**Accesorios:**



**AC5002B**  
**AC5002G**  
Riel de 3 circuitos.  
**Longitud:** 2 mts.



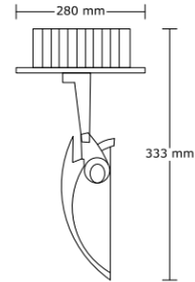
**AC5032B**  
**AC5032G**  
Conector recto para riel.



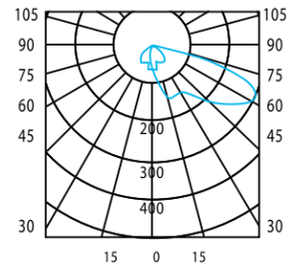


Proyector dirigible de sobreponer en canope, para lámpara halógena doble base 300W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** Halógena doble 118mm base 300W (no incluida)  
**Base:** R7S

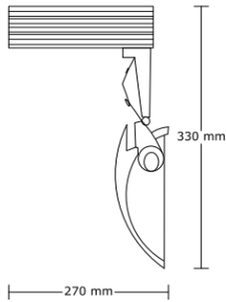


MAX 300W QT-DE R7S 118MM

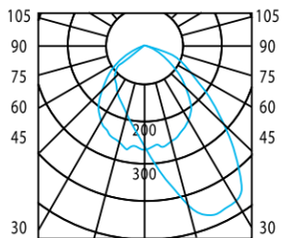


Proyector dirigible de sobreponer en canope, para lámpara CDM-TD 150W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-TD doble base 150W (no incluida)  
**Base:** RX7S  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



150W HIT-DE RX7S-24



FILTROS Y CORTADORES

Accesorios para luminarios línea Opacus



AC5008Z



AC5008R

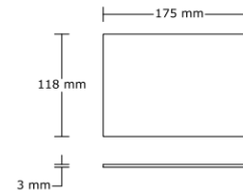


AC5009N

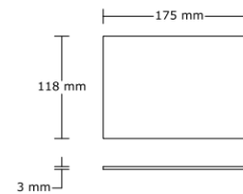


AC5010N

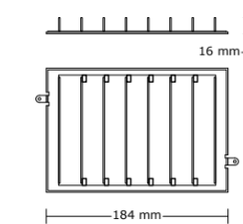
Accesorio filtro.  
**Material:** Cristal.  
**Acabado:** Azul.



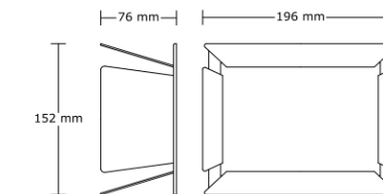
Accesorio filtro.  
**Material:** Cristal.  
**Acabado:** Rojo.



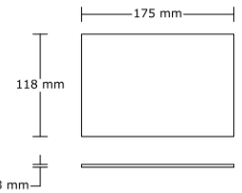
Rejilla antideslumbrante  
**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Color negro.



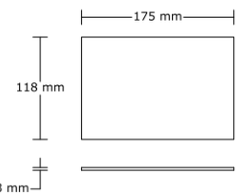
Accesorio cortador  
**Material:** Aluminio formado.  
**Acabado:** Color negro.

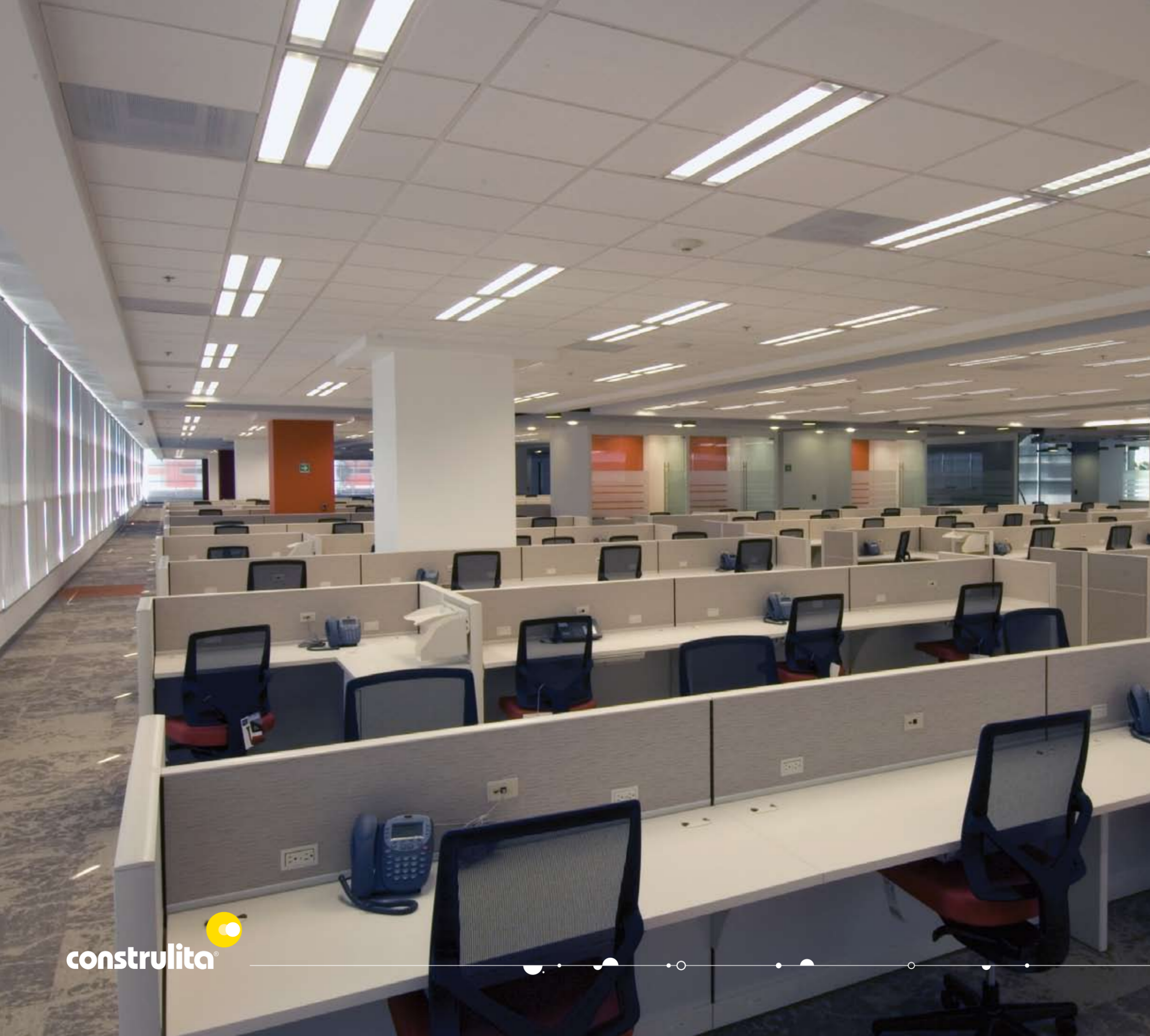


Accesorio filtro.  
**Material:** Cristal.  
**Acabado:** Verde.



Accesorio filtro.  
**Material:** Cristal.  
**Acabado:** Ambar.





GABINETES ÓPTICA EUROPEA M51.....142-143



GABINETES ÓPTICA EUROPEA M5.....144-147



GABINETES ÓPTICA EUROPEA M2.....148-149



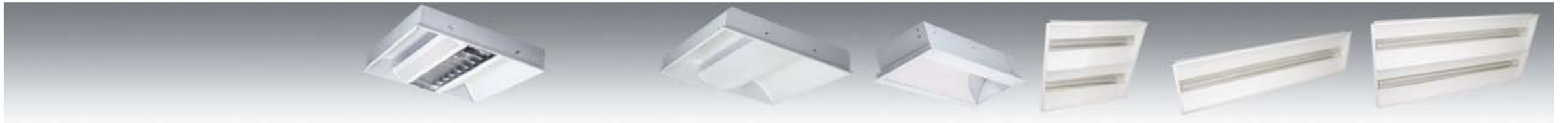
GABINETES DIFUSOR DE ACRÍLICO P1.....150-151



GABINETES SOFLIGHT PIRAMID.....152-155



GABINETES SOFTLIGHT / WALL WASHER.....156-159



GABINETES ÓPTICA AMERICANA.....160-161





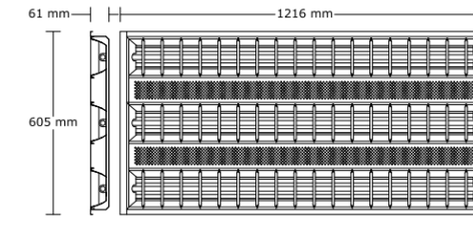
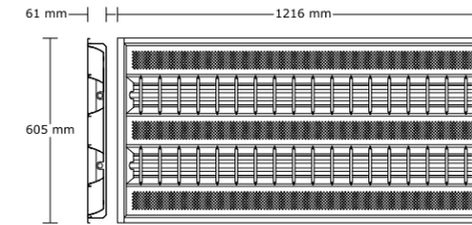
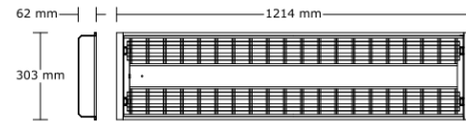
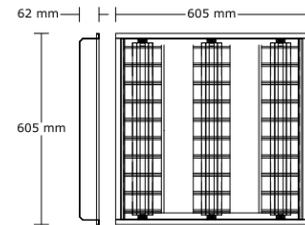
Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T5, Óptica europea M51

- Material:** Cuerpo de acero formado.  
Reflector de aluminio semiespecular.  
Óptica europea M51
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** T5 (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T5, Óptica europea M51

- Material:** Cuerpo de acero formado.  
Reflector de aluminio semiespecular.  
Óptica europea M51
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** T5 (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1004B** 3x14W 2'x2'



**OF1032B** 2x28W 1'x4'



**OF1041B** 2x28W 2'x4'



**OF1042B** 3x28W 2'x4'

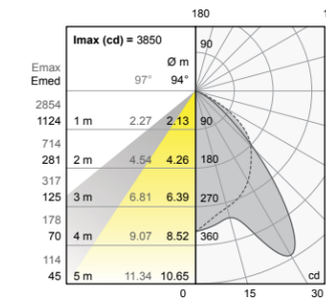
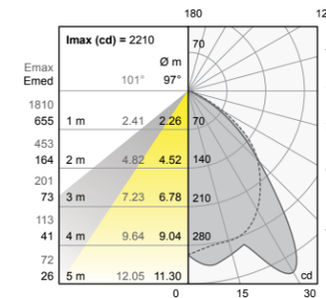
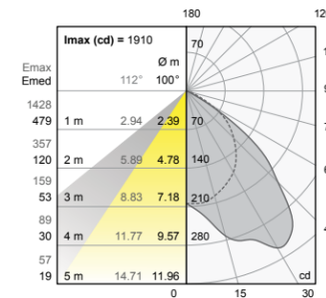
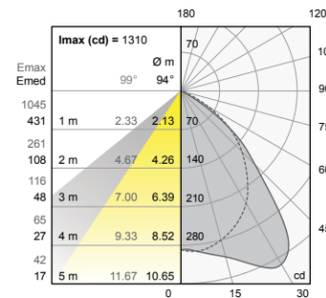


**Lámpara:** T5 3x14W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón liso (AC1069B)

**Lámpara:** T5 2x28W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón liso (AC1070B)

**Lámpara:** T5 2x28W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón liso (AC1071B)

**Lámpara:** T5 3x28W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón liso (AC1071B)





Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T8, Óptica europea M5

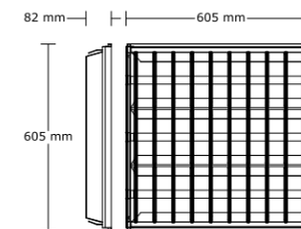
**Material:** Cuerpo de acero formado.  
Óptica europea M5  
Louver en aluminio semiespecular.  
Cortadores doble parabólico.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.

**Lámpara:** T8 (incluidas)

**Base:** G13

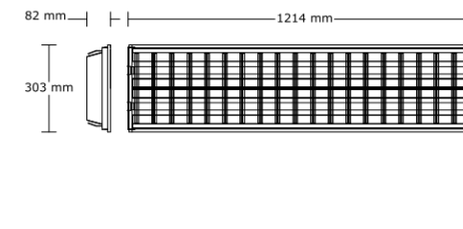
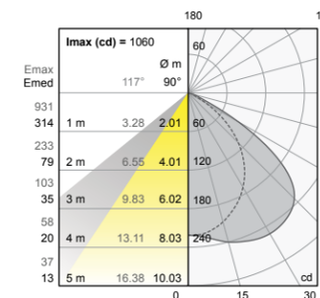
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1009B** 3x17W 2'x2'



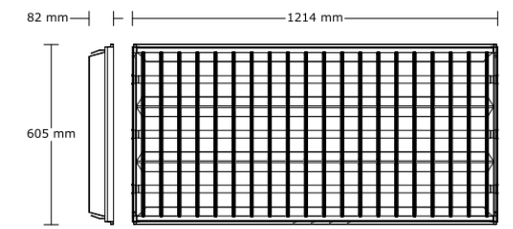
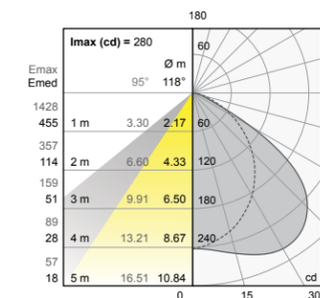
**Lámpara:** T8 3x17W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1069B)



**OF1034B** 2x32W 1'x4'



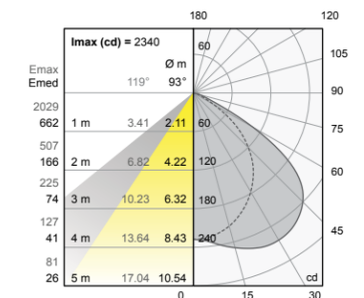
**Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1070B)



**OF1013B** 3x32W 2'x4'



**Lámpara:** T8 3x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1071B)





Luminario de sobreponer para lámparas fluorescentes lineal T8, Óptica europea M5

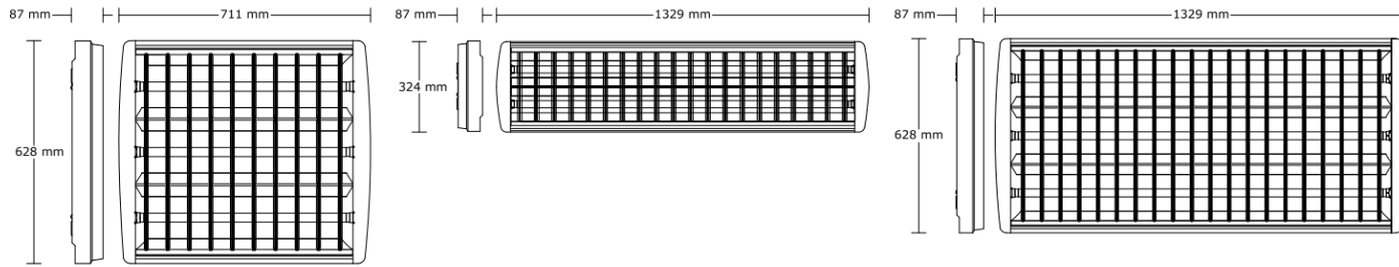
**Material:** Cuerpo de acero formado.  
Óptica europea M5  
Louver en aluminio semiespecular.  
Cortadores doble parabólico.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.

**Lámpara:** T8 (incluidas)

**Base:** G13

**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF4014B** 3x17W 2'x2'



**Lámpara:** T8 3x17W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**OF4007B** 2x32W 1'x4'

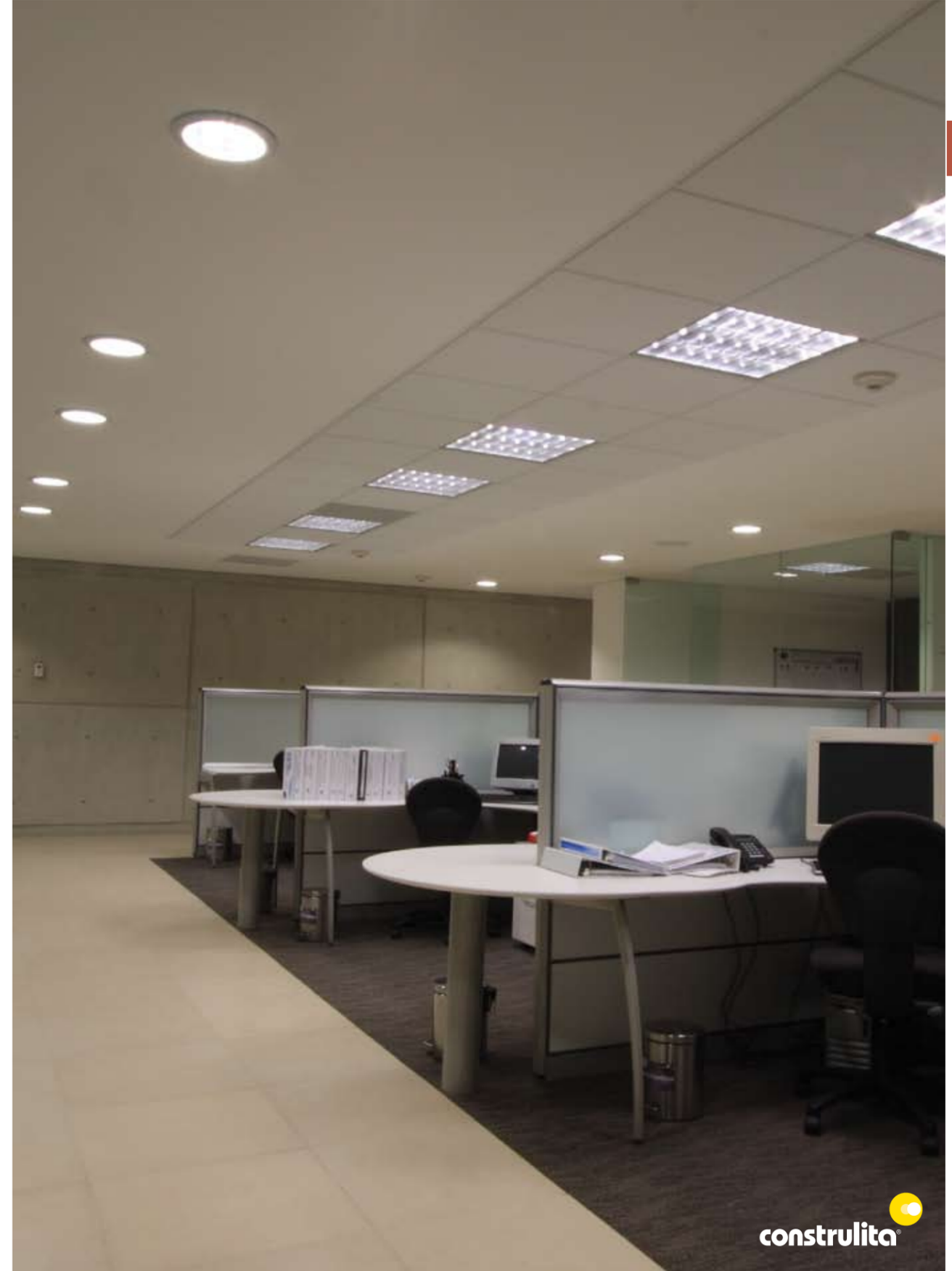
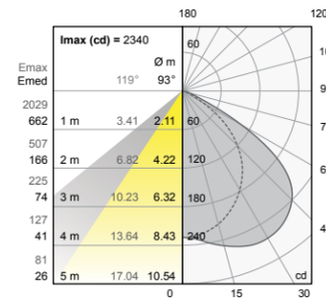
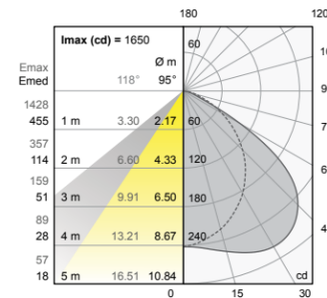
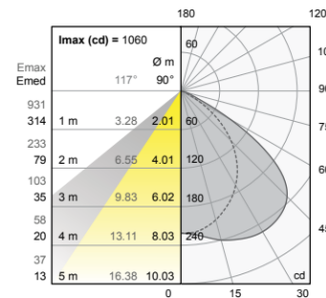


**Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**OF4019B** 3x32W 2'x4'



**Lámpara:** T8 3x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.





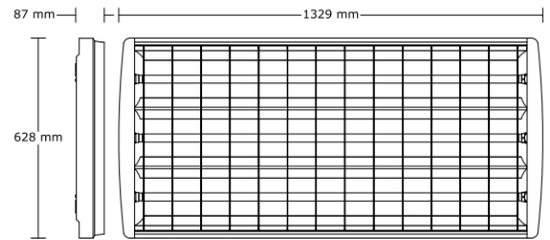
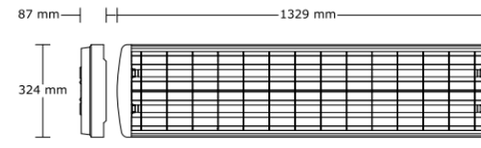
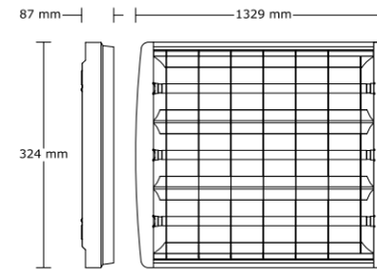
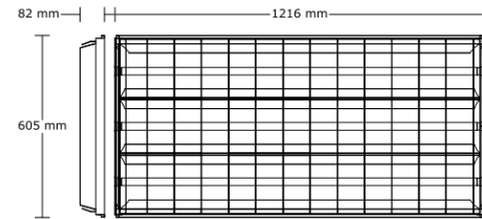
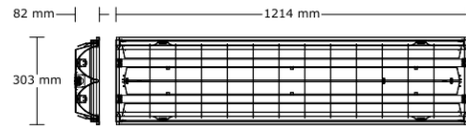
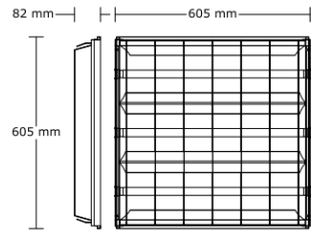
Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T8, Óptica europea M2

- Material:** Cuerpo de acero formado. Óptica europea M5 Louver en aluminio semiespecular. Cortadores estriados.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T8 (incluidas)
- Base:** G13
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



Luminario de sobreponer para lámparas fluorescentes lineal T8, Óptica europea M2

- Material:** Cuerpo de acero formado. Óptica europea M2 Louver en aluminio semiespecular. Cortadores estriados.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T8 (incluidas)
- Base:** G13
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1008B** 3x17W 2'x2'

**OF1005B** 2x32W 1'x4'

**OF1012B** 3x32W 2'x4'

**OF4011B** 3x17W 2'x2'

**OF4006B** 2x32W 1'x4'

**OF4017B** 3x32W 2'x4'



**Lámpara:** T8 3x17W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1069B)

**Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1070B)

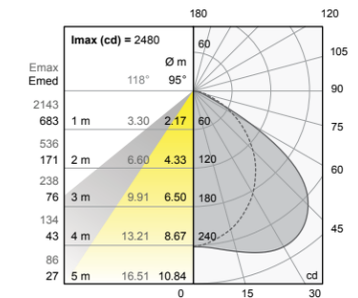
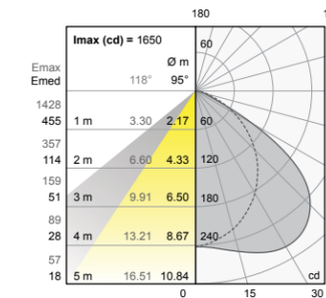
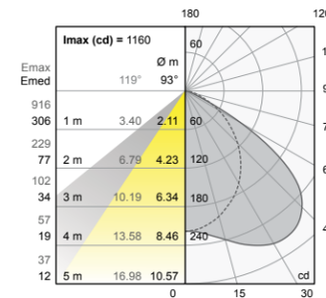
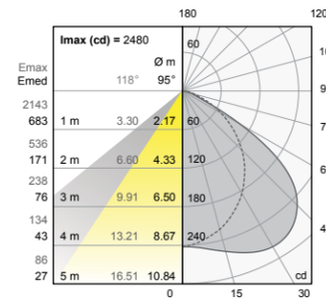
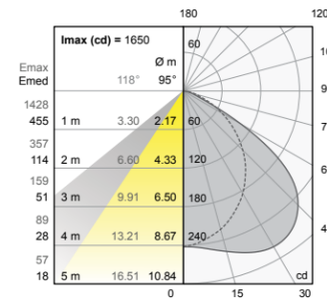
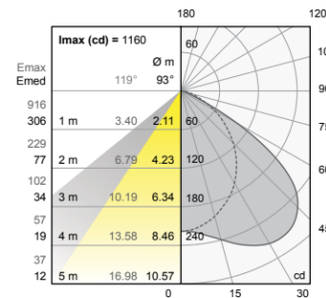
**Lámpara:** T8 3x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1071B)

**Lámpara:** T8 3x17W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

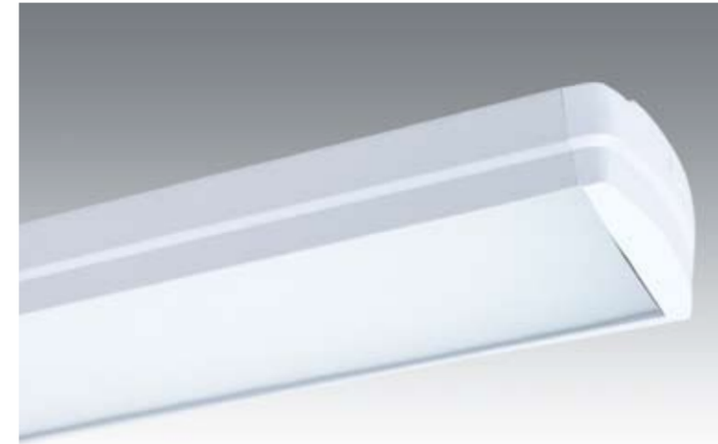
**Lámpara:** T8 3x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.





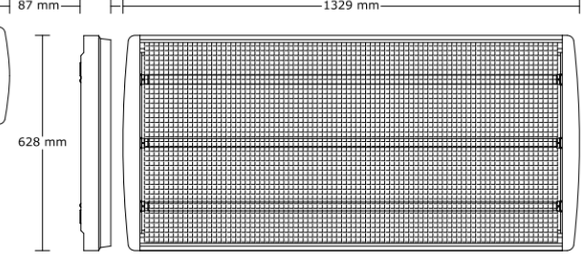
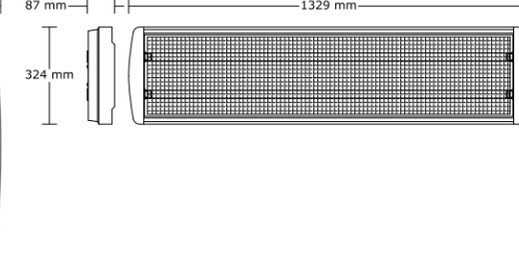
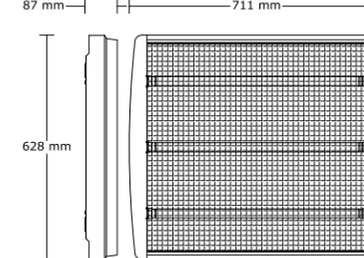
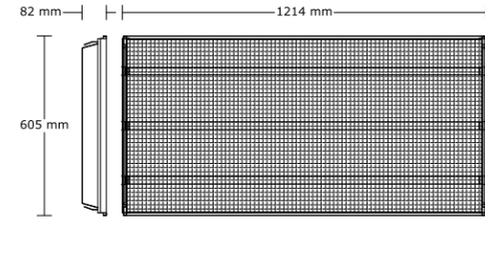
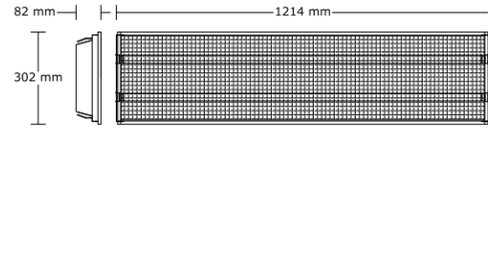
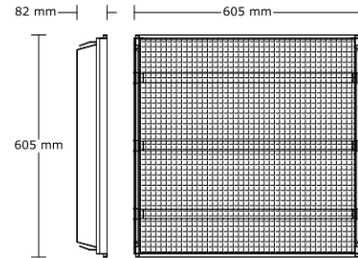
Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T8, difusor de acrílico P1

**Material:** Cuerpo de acero formado.  
Difusor de acrílico P1  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** T8 (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



Luminario de sobreponer para lámparas fluorescentes lineal T8, difusor de acrílico P1

**Material:** Cuerpo de acero formado.  
Difusor de acrílico P1  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.  
**Lámpara:** T8 (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1021B** 3x17W 2'x2'

**OF1006B** 2x32W 1'x4'

**OF1014B** 3x32W 2'x4'

**OF4016B** 3x17W 2'x2'

**OF4008B** 2x32W 1'x4'

**OF4020B** 3x32W 2'x4'



**Lámpara:** T8 3x17W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1069B)

**Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1070B)

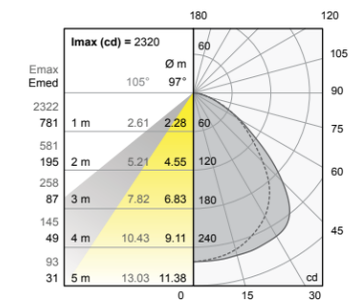
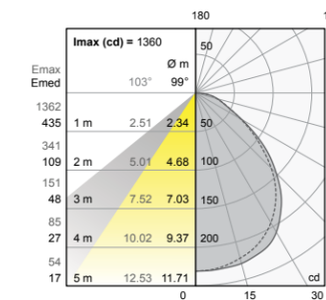
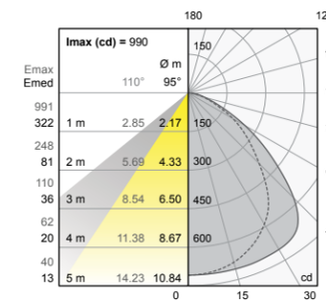
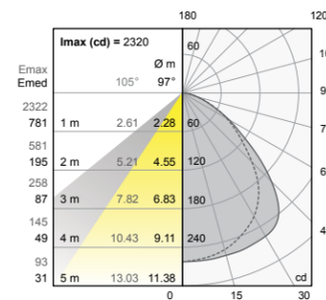
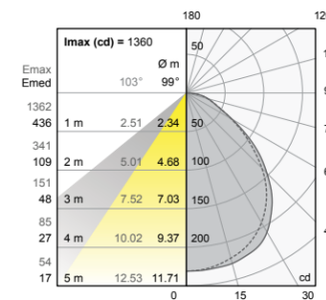
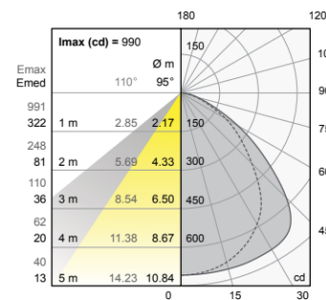
**Lámpara:** T8 3x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1071B)

**Lámpara:** T8 3x17W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.

**Lámpara:** T8 3x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



# SOFTLIGHT PIRAMID

La línea de luminarios Soft light Pyramid esta especialmente diseñada para crear ambientes confortables y estéticos. Su marco escalonado genera un efecto de cubo de luz proyectado y le permite lograr amplitud, limpieza y equilibrio en techos de alto y bajo peralte.

La capacidad de suspenderse de forma geométrica y el uso eficaz de difusores semitranslucidos logran que estos luminarios se conjunten para obtener una excelente armonía con el entorno a iluminar.



MARCO ESCALONADO



LUMINARIOS SOFLIGHT DE EFECTO DOMO CON MARCO ESCALONADO PARA LAMPARAS FLUORESCENTES AHORRADORAS.

## LÁMPARAS AHORRADORAS DE ENERGÍA:

FCT

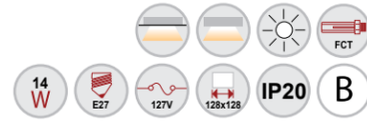


FCD



T5





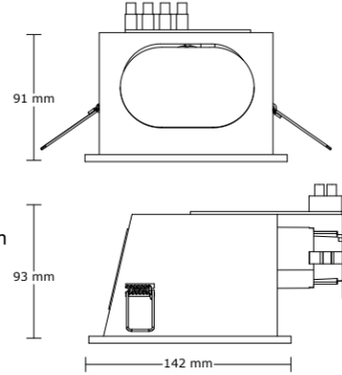
Luminario de empotrar Soflight Pyramid, para lámpara fluorescente compacta autobalastada 1x14W

**Material:** Cuerpo y arillo escalonado en inyección de aluminio. Difusor de acrílico.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

**Lámpara:** FCT 1x14W (no incluida)

**Base:** E27



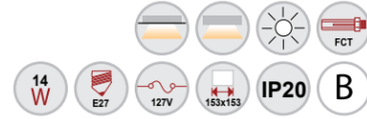
Luminario de empotrar en plafón corrido Soflight Pyramid, para lámparas fluorescentes lineal T5

**Material:** Cuerpo de acero formado. Difusor de acrílico opalino frosted.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

**Lámpara:** T5 (incluidas)

**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



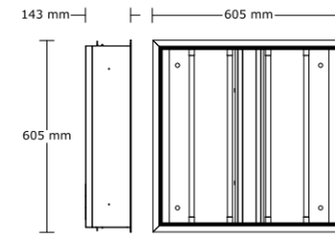
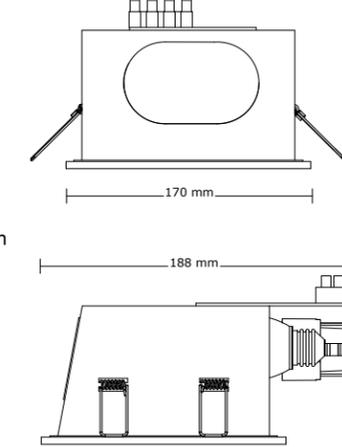
Luminario de empotrar Soflight Pyramid, para lámparas fluorescentes compactas autobalastada 2x14W

**Material:** Cuerpo y arillo escalonado en inyección de aluminio. Difusor de acrílico.

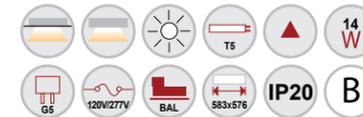
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

**Lámpara:** FCT 2x14W (no incluidas)

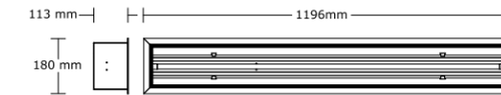
**Base:** E27



**OF1048B** 4x14W 2'x2'



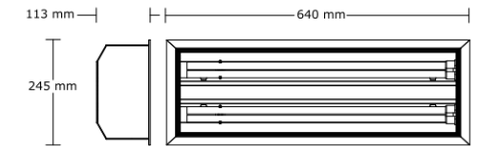
**Lámpara:** T5 4x14W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1049B** 2x28W 1'x4'



**Lámpara:** T5 2x28W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1047B** 2x14W 1'x2'



**Lámpara:** FCL 2x14W 4100K (incluidas)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



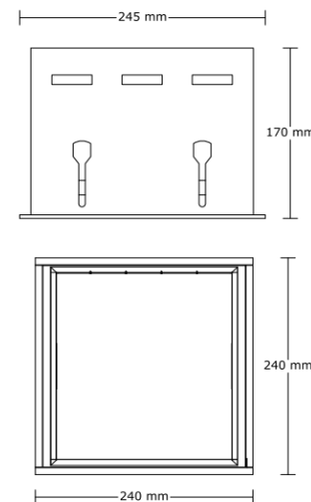
Luminario de empotrar Soflight Pyramid, para lámpara fluorescente compacta doble 2x32W ó 2x26W

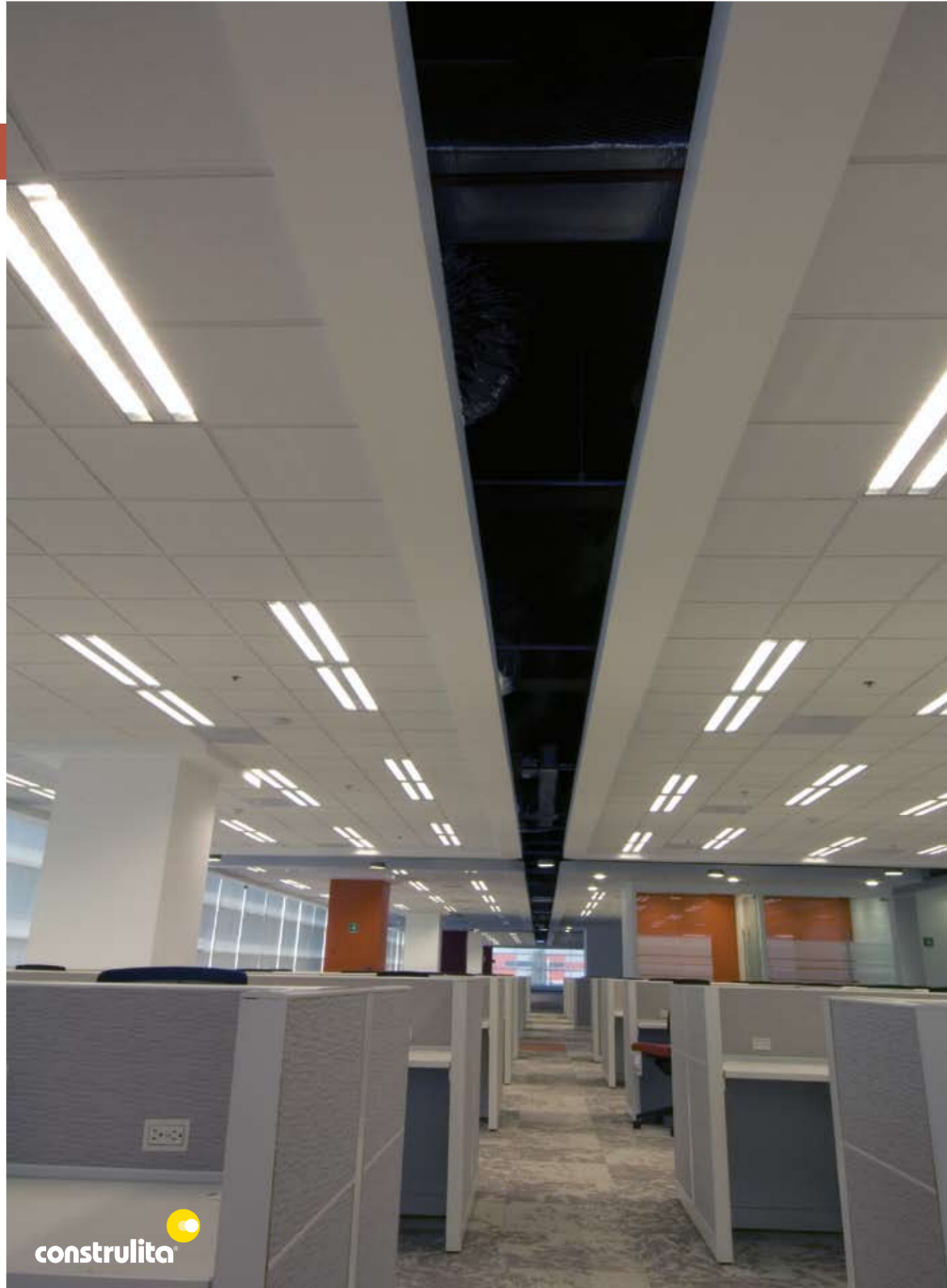
**Material:** Cuerpo y arillo escalonado en inyección de aluminio. Difusor de acrílico opalino.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

**Lámpara:** FCD 2x32W ó 2x26W (no incluida)

**Base:** GX24q-3  
Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado





Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T5, Softlight.

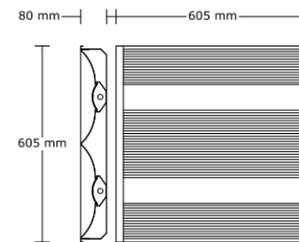
**Material:** Cuerpo de acero estriado.  
Reflector de aluminio extruido.  
Difusor de acrílico translucido.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.

**Lámpara:** T5 (incluidas)

**Base:** G5

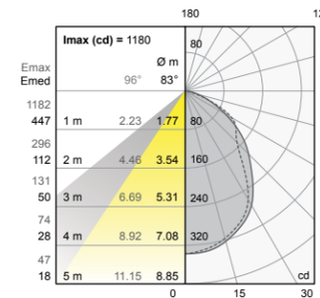
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1040B** 2x24W 2'x2'



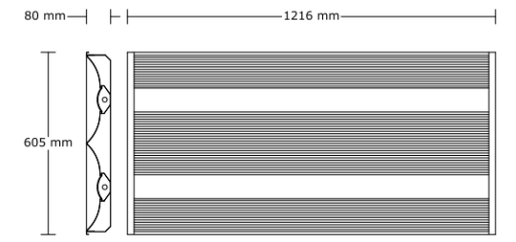
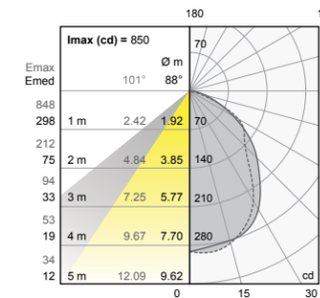
**Lámpara:** T5 2x24W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1069B)



**OF1039B** 1x28W 1'x4'



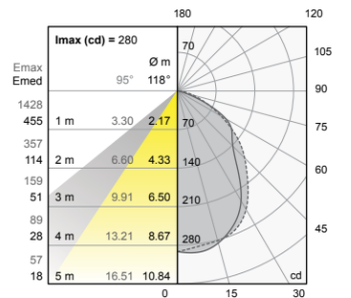
**Lámpara:** T8 1x28W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1070B)



**OF1038B** 2x28W 1'x2'



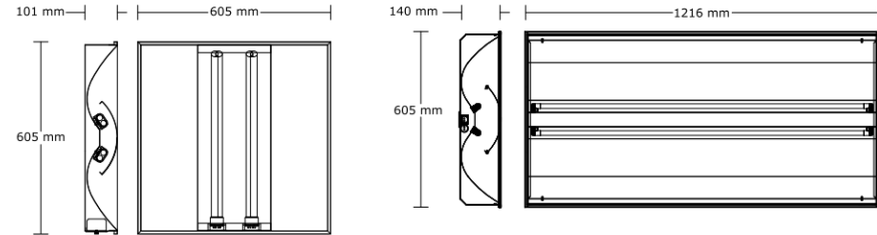
**Lámpara:** T8 2x28W 4100K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1071B)





Luminario de empotrar Softlight para lámparas fluorescentes.

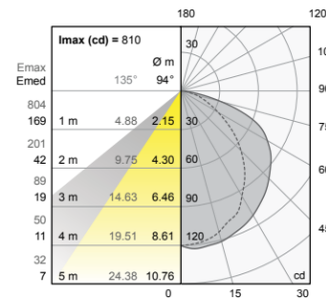
- Material:** Cuerpo de acero formado. Reflector de acero rolado. Difusor de acero microperforado y acrílico translucido.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** Fluorescentes (*incluidas*)
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



OF1018B 2x40W 2'x2'



- Lámpara:** FCS 2x40W4100K (*incluidas*)
- Base:** 2G11
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.
- Opcional:** Marco para plafón corrido (**AC1069B**)

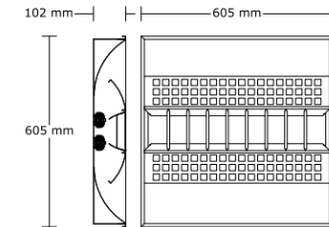


OF1046B



Luminario de empotrar Softlight, para lámpara fluorescentes lineal T5 2X24W

- Material:** Cuerpo en acero formado. Óptica europea M51 Reflector de aluminio especular. Louver en aluminio semiespecular. Difusor de policarbonato opalino con lámina perforada circular. Difusor de acrílico translucido.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 2x24W (*incluidas*)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.
- Opcional:** Marco para plafón corrido (**AC1069B**)



OF1028B 2x54W 2'x4'



- Lámpara:** T5 2x54W 4100K (*incluidas*)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.
- Opcional:** Marco para plafón corrido (**AC1071B**)

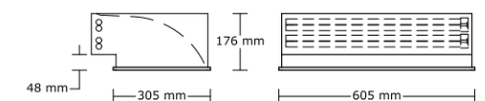


OF1027B



Luminario de empotrar asimétrico Wall Washer, para lámpara fluorescente compacta sencilla 1X40W

- Material:** Cuerpo acero formado. Reflector de aluminio especular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** FCS 1x40W (*incluida*)
- Base:** 2G11
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.
- Opcional:** Marco para plafón corrido (**AC1077B**)





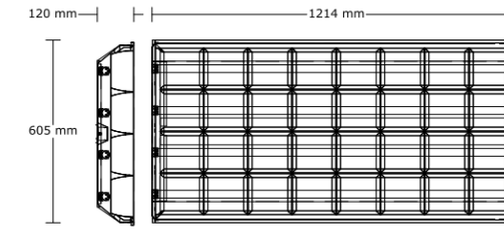
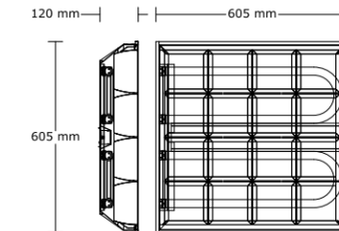
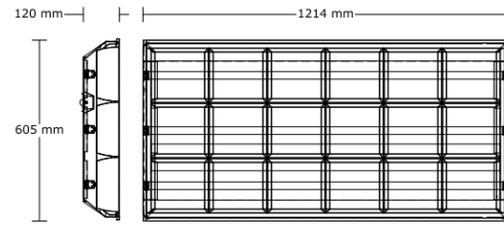
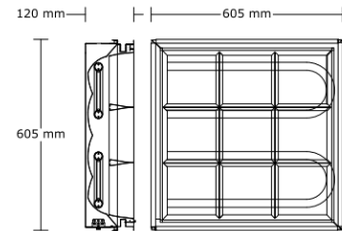
Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T8 ó T8 U6", Óptica americana 9 y 18 celdas.

- Material:** Cuerpo en acero formado. Louver en aluminio semiespecular. Cortadores doble parabólico. Óptica americana
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T8 ó T8 U6" (incluidas)
- Base:** G13
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



Luminario de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T8 ó T8 U6", Óptica americana 16 y 32 celdas.

- Material:** Cuerpo en acero formado. Louver en aluminio semiespecular. Cortadores doble parabólico. Óptica americana
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T8 ó T8 U6" (incluidas)
- Base:** G13
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.



**OF1016B** 2x32W 2'x2' 9 celdas.

**OF1037B** 3x32W 2'x4' 18 celdas.

**OF1017B** 2x32W 2'x2' 16 celdas.

**OF1036B** 4x32W 2'x4' 32 celdas.

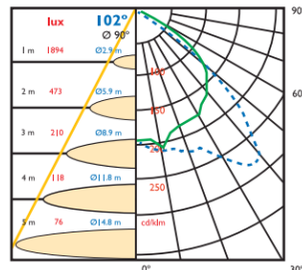
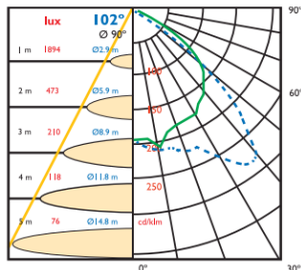


**Lámpara:** T8 U6" 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1069B)

**Lámpara:** T8 3x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1071B)

**Lámpara:** T8 U6" 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1069B)

**Lámpara:** T8 4x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120 a 277V, integrado.  
**Opcional:** Marco para plafón corrido (AC1071B)





construlita®

S U S P E N D I D O S

SLIM ..... 166 - 175



SUSPENDIDOS OFICINAS ..... 176 - 181



CANALETAS / LOUVER LINE T5 ..... 182 - 187



HIGH BAY ..... 188 - 189



HIGH ARTIC / OCEAN III ..... 190 - 193



S L I M

Una familia completa de empotrados, arbotante y suspendidos forman SLIM; un sistema de iluminación con un aplicaciones especiales donde la características especial son los espacios angostos y delgados para un tubo fluorescentes. Slim, es la familia idonea para aplicaciones en interior.

ALUMINIO EXTRUIDO



LUMINARIOS EN EXTRUIDO DE ALUMINIO CON UN PERFIL DELGADO.

DIFUSOR DE POLICARBONATO ESTRIADO TRASLUCIDO.

OPCIONAL:  
DIFUSOR DE POLICARBONATO OPALINO LISO.

TIPOS DE FUENTE LUMINOSA EN ESTE SISTEMA:

- |      |   |
|------|---|
| T5   |  |
| FCL  |  |
| FCD  |  |
| MR16 |  |

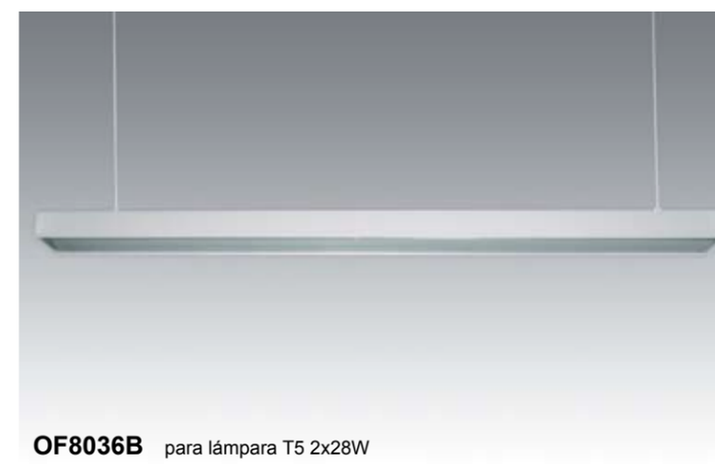
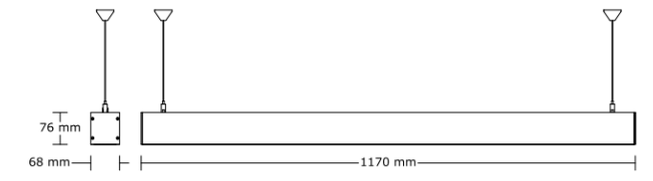


**OF8021B** para lámpara T5 1x28W  
**OF8021G**  
**OF8022B** para lámpara T5 1x54W  
**OF8022G**



Luminario lineal de suspender para lámpara fluorescente lineal T5 1x28W o 1x54W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
 Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
 Color blanco o gris metálico.  
**Lámpara:** T5 1x28W 4100K o 1x54W 4000K (incluida)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

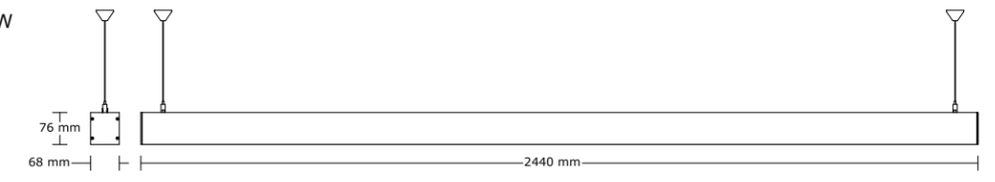


**OF8036B** para lámpara T5 2x28W  
**OF8036G**  
**OF8037B** para lámpara T5 2x54W  
**OF8037G**



Luminario lineal de suspender para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W o 2x54W

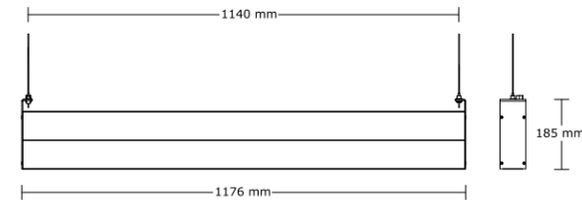
**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
 Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
 Color blanco o gris metálico.  
**Lámpara:** T5 2x28W 4100K o 2x54W 4000K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.





Luminario lineal de suspender doble extruido e iluminación directa e indirecta, para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W o 2x54W

- Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Difusor de policarbonato.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K o 2x54W 4000K (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



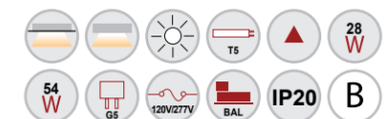
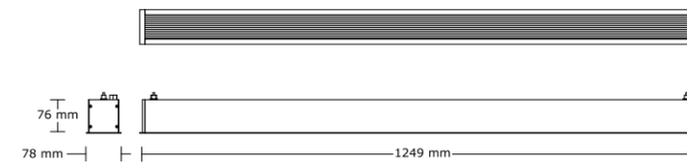
- OF8028B** para lámpara T5 2x28W
- OF8028G**
- OF8029B** para lámpara T5 2x54W
- OF8029G**



Luminario Slim de empotrar para lámpara fluorescente lineal T5 1x28W o 1x54W

- Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Difusor de policarbonato.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 1x28W 4100K ó 1x54W 4000K (incluida)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

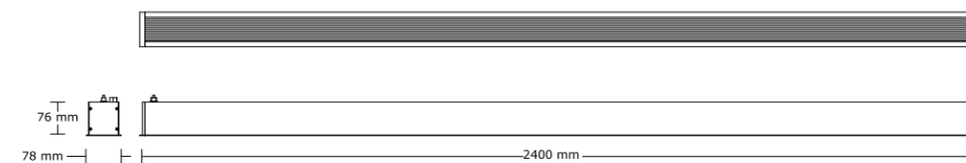
- OF1050B** para lámpara T5 1x28W
- OF1052B** para lámpara T5 1x54W



Luminario Slim de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W o 2x54W

- Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Difusor de policarbonato.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K o 2x54W 4000K (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

- OF1051B** para lámpara T5 2x28W
- OF1053B** para lámpara T5 2x54W



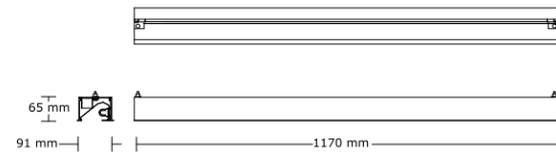


**OF1057B** para lámpara T5 1x28W  
**OF1059B** para lámpara T5 1x54W



Luminario Slim wall washer de empotrar para lámpara fluorescente lineal T5 1x28W o 1x54W

- Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Difusor de policarbonato.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 1x28W 4100K ó 1x54W 4000K *(incluida)*
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

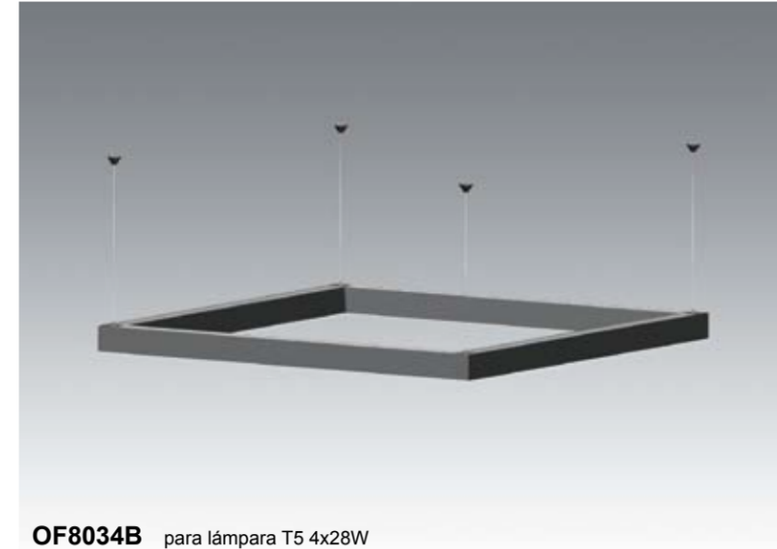
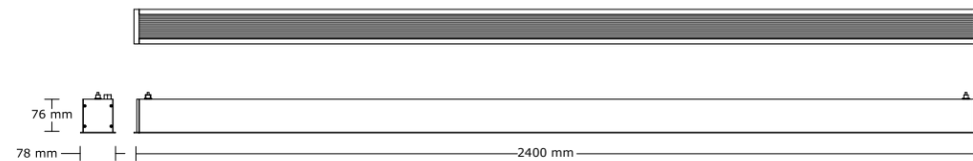


**OF1058B** para lámpara T5 2x28W  
**OF1060B** para lámpara T5 2x54W

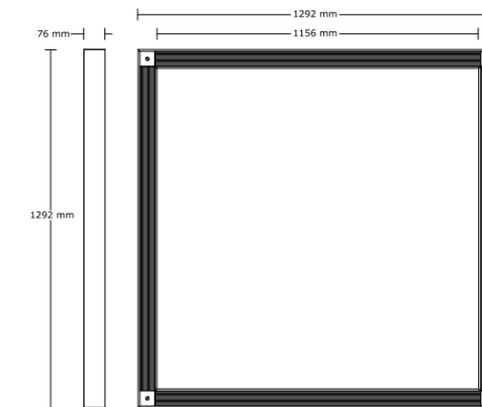


Luminario Slim wall washer de empotrar para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W o 2x54W

- Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Difusor de policarbonato.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K o 2x54W 4000K *(incluidas)*
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



**OF8034B** para lámpara T5 4x28W  
**OF8034G**  
**OF8035B** para lámpara T5 4x54W  
**OF8035G**



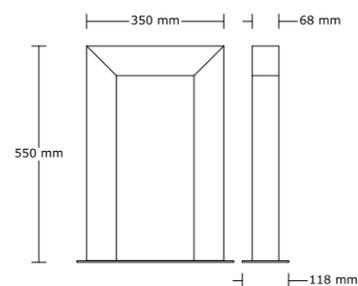
Luminario cuadrado de suspender para lámparas fluorescentes lineal T5 4x28W o 4x54W, iluminación indirecta.

- Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Difusor de policarbonato.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.
- Lámpara:** T5 4x28W 4100K o 4x54W 4000K *(incluidas)*
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



Miniposte de jardín para lámpara fluorescente compacta doble 1x26W ó 1x42W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCL 1x26W ó 1x42W (*no incluida*)  
**Base:** GX24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

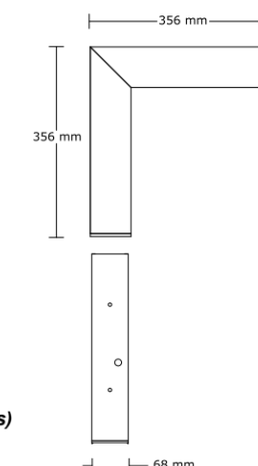


**OU9043G** para lámpara FCD 1x26W  
**OU9044G** para lámpara FCD 1x42W



Arbotante de iluminación directa e indirecta, para lámpara fluorescente compacta sencilla 1x26W y lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.  
**Lámpara:** FCD 1x26W + MR16 1x50W (*no incluidas*)  
**Base:** G24q-3 + GU5.3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

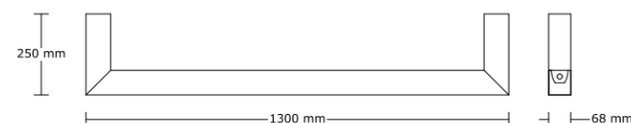


**CO6013B**  
**CO6013G**

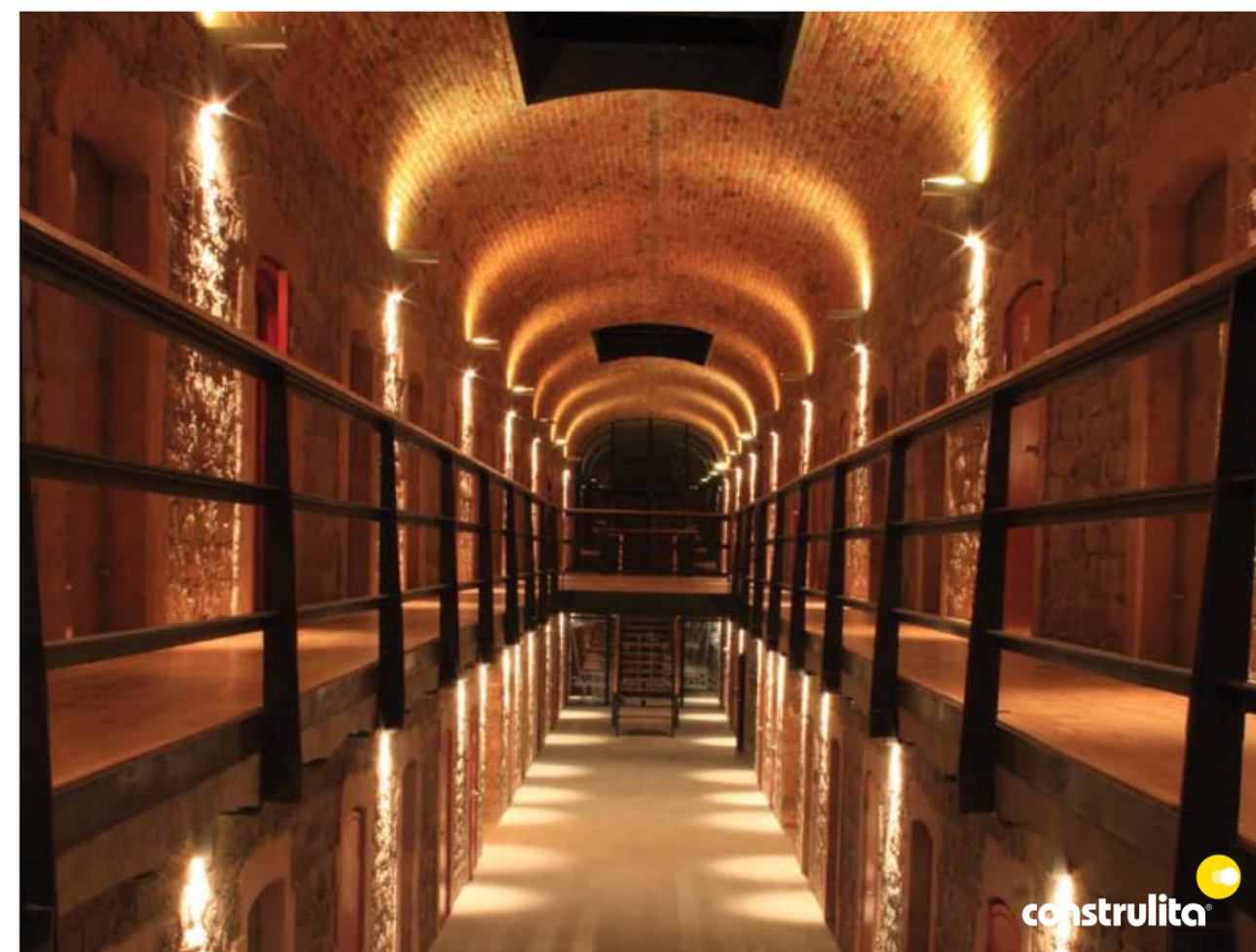


Arbotante iluminación indirecta para lámpara fluorescente lineal T5 1x28W ó 1x54W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.  
**Lámpara:** T5 1x28W ó 1x54W (*incluida*)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

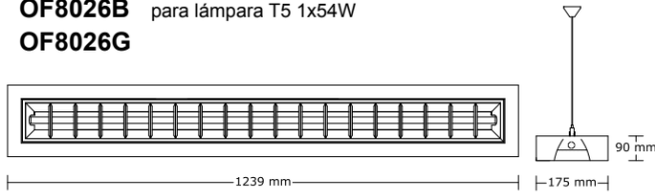


**OU6020B** para lámpara T5 1x28W  
**OU6020G**  
**OU6021B** para lámpara T5 1x54W  
**OU6021G**



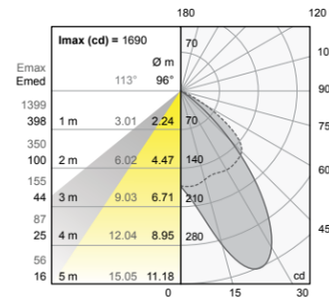


**OF8025B** para lámpara T5 1x28W  
**OF8025G**  
**OF8026B** para lámpara T5 1x54W  
**OF8026G**

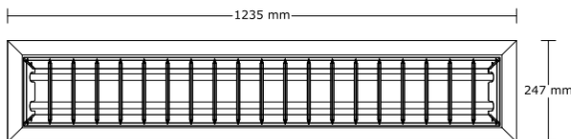


Luminario lineal de suspender, para lámpara fluorescente lineal T5 1x28W o 1x54W

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Louver de aluminio semiespecular. Cortadores doble parabólico.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.
- Lámpara:** T5 1x28W 4100K o 1x54W 4000K **(incluida)**
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

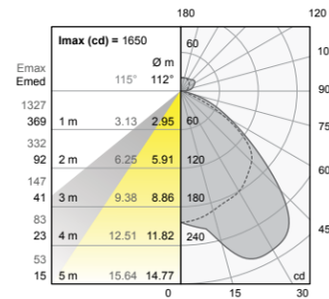


**OF8002B**  
**OF8002G**

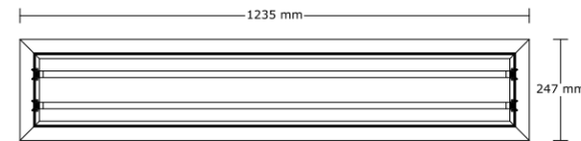


Luminario lineal de suspender para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W 4100K

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Louver en aluminio semiespecular. Cortadores doble parabólico.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K **(incluidas)**
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

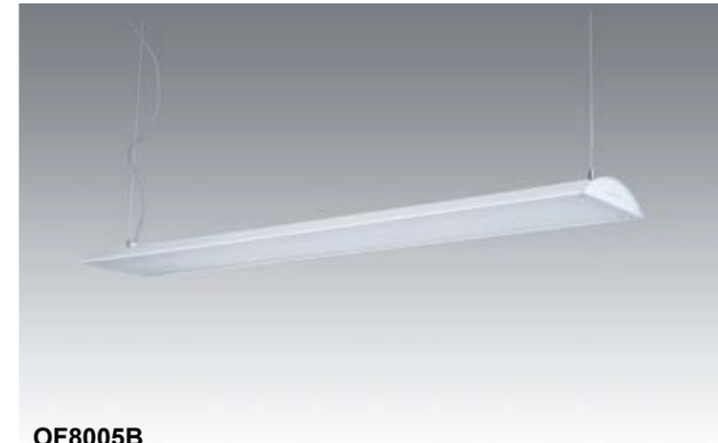
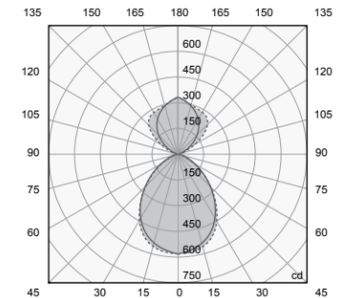


**OF8001B**  
**OF8001G**

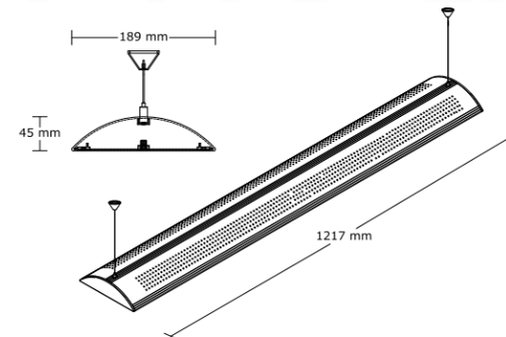


Luminario lineal de suspender doble estruido iluminación directa e indirecta, para lámpara fluorescente lineal T5 2x28W o 2x54W

- Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Difusor de acrílico.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K o 2x54W 4000K **(incluida)**
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

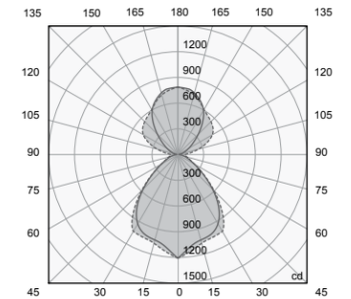


**OF8005B**



Luminario lineal de suspender de iluminación directa e indirecta, para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W 4100K

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio con perforaciones circulares.
- Acabado:** Difusor de acrílico prismático invertido. Pintura horneada micropulverizada.
- Lámpara:** Color blanco.
- Base:** T5 2x28W 4100K **(incluidas)**
- Equipo:** G5 Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

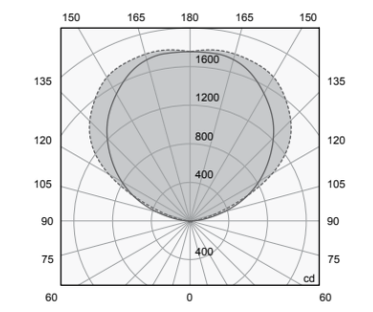
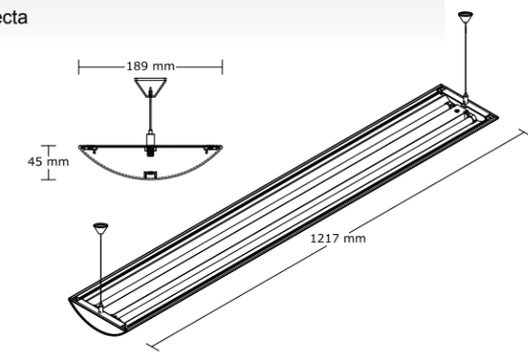




**OF8003B** iluminación directa

Luminario de suspender iluminación indirecta, para lámparas fluorescente lineal T5 2x54W 4000K

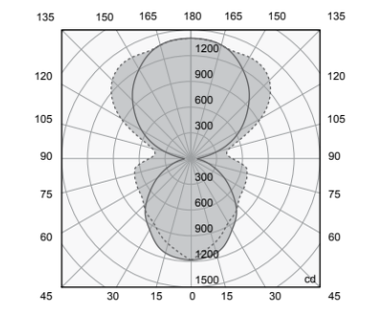
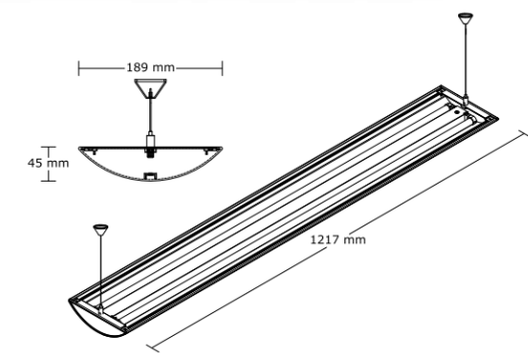
- Material:** Cuerpo liso en extruido de aluminio.  
Difusor de acrílico.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** T5 2x54W 4000K *(incluidas)*
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

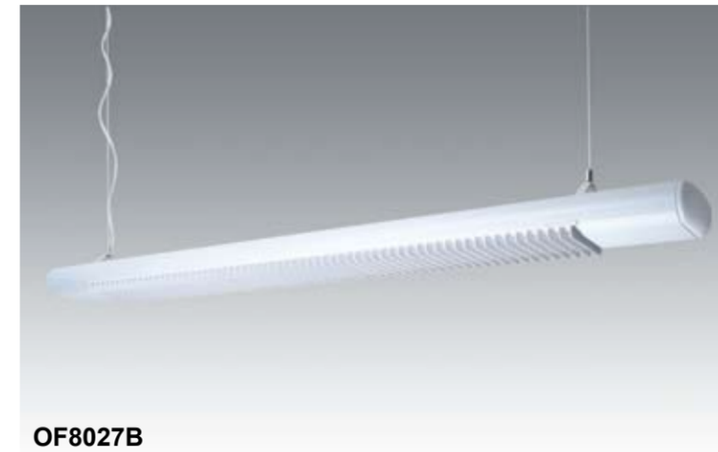


**OF8004B** iluminación directa e indirecta

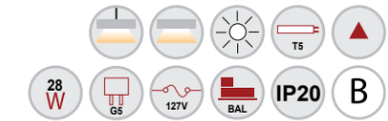
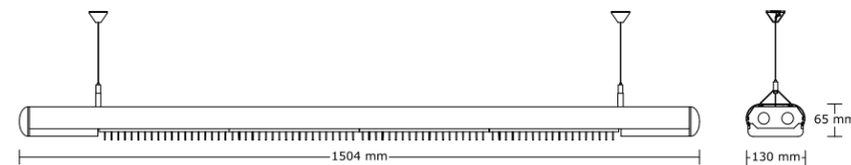
Luminario de suspender iluminación directa e indirecta, para lámparas fluorescente lineal T5 2x54W 4000K

- Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio con perforaciones circulares.  
Difusor de acrílico.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** T5 2x54W 4000K *(incluidas)*
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



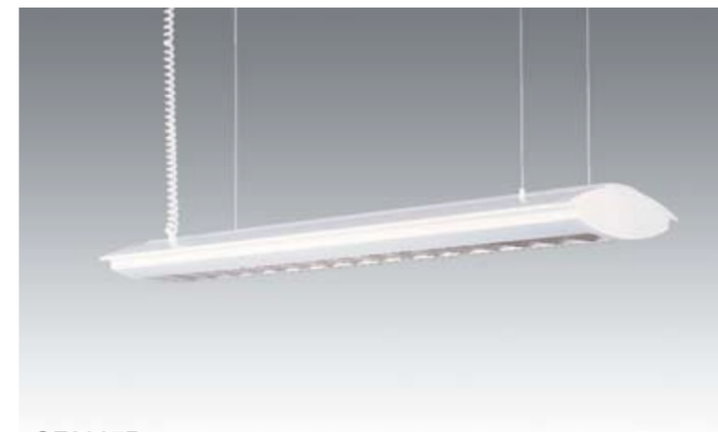


OF8027B

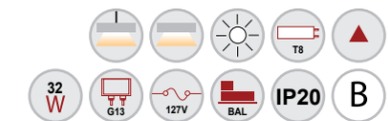
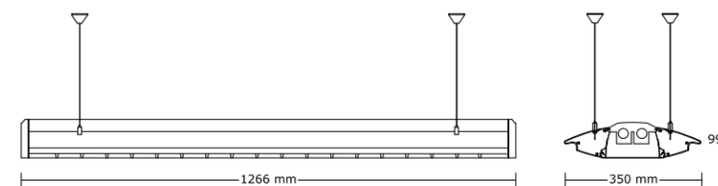


Luminario de suspender para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W 4100K

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Louver de termoplástico.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 2x28W 4100K (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

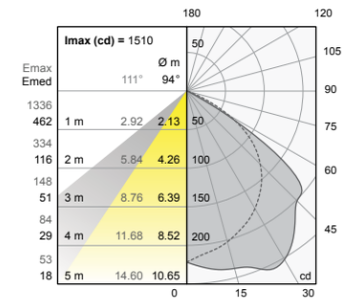


OF8007B



Luminario de suspender para lámparas fluorescentes lineal T8 2x32W 4100K

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Louver de aluminio semiespecular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)
- Base:** G13
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



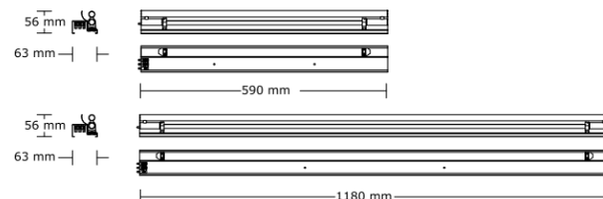


**OF4031B** para lámpara T5 1x14W 4100K  
**OF4032B** para lámpara T5 1x28W 4100K  
**OF4039B** para lámpara T5 1x54W 4100K



Canaleta lineal profesional de sobreponer para lámpara fluorescente lineal T5 1x14W, 1x28W ó 1x54W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** T5 1x14W 4100K, 1x28W 4100K ó 1x54W 4100K *(incluida)*  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

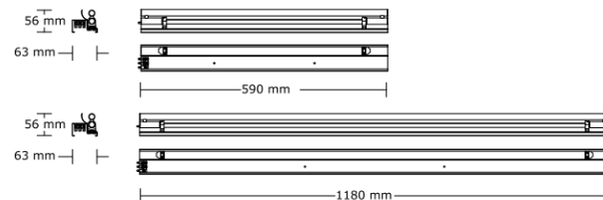


**OF4033B** para lámpara T5 1x14W 2700K  
**OF4034B** para lámpara T5 1x28W 2700K



Canaleta lineal residencial interconectable de sobreponer para lámpara fluorescente lineal T5 1x14W ó 1x28W

**Material:** Cuerpo en aluminio extruido. Reflector de aluminio semiespecular.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.  
**Lámpara:** T5 1x14W 2700K o 1x28W 2700K *(incluida)*  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V, integrado.



Louver line es la solución ideal en fluorescencia T5 para iluminar grandes superficies con inmejorables niveles de iluminación. Son productos que gracias a su excelente diseño y tecnología en reflectores especulares le ofrecen un alto nivel de eficiencia y bajo deslumbramiento. Son de fácil interconexión eléctrica y mecánica que facilitan su instalación y además están desarrollados para portar equipo de balastro de emergencia opcional.



LÁMPARAS AHORRADORAS DE ENERGÍA:

T5



LUMINARIOS ESPECIALES PARA GRANDES SUPERFICIES

Louver Line  
Módulo con placa para  
adaptar luminarios Ecus



Familia de luminarios Ecus  
Profesional como accesorios  
para módulo con placa.



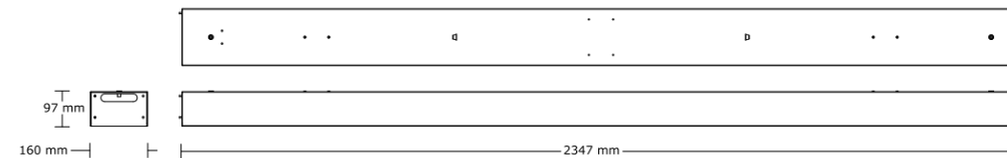


**OF8040B**  
**OF8040G**



Luminario lineal de suspender tipo caja iluminación directa, para lámparas fluorescentes lineal T5 2x54W

- Material:** Cuerpo en acero formado.  
Louver de aluminio especular, óptica M51.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Lámpara:** T5 4x54W 4000K (incluida)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

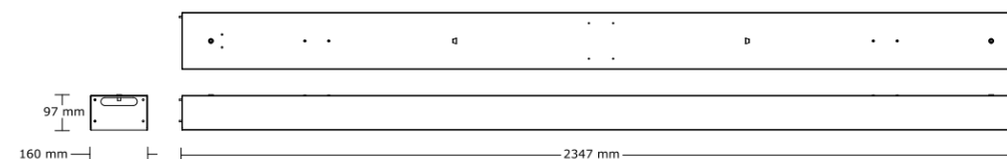


**OF8041B**  
**OF8041G**



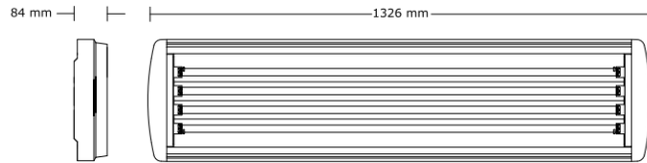
Luminario lineal de suspender tipo caja iluminación directa, para luminarios línea Ecus profesional de cánope.

- Material:** Cuerpo en acero formado.  
Tapa de acero formado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.
- Equipo:** Dependerá de los luminarios Ecus Profesional que se requieran.
- Accesorio:** Luminarios Línea Ecus Profesional. (ver página 132-135)



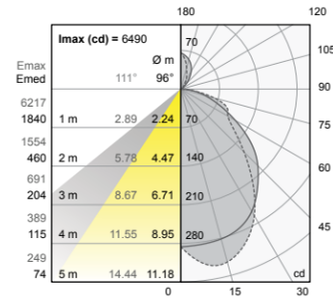


OF4036B

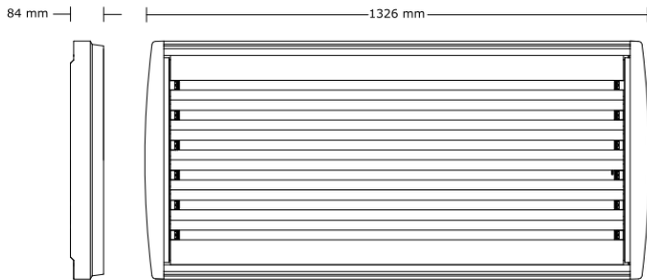


Luminario High bay de suspender o sobreponer, para lámpara fluorescente lineal T5 4x54W 4000K

- Material:** Cuerpo en acero formado. Reflector de aluminio especular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 4x54W 4000K (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

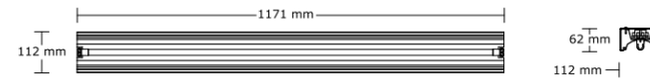
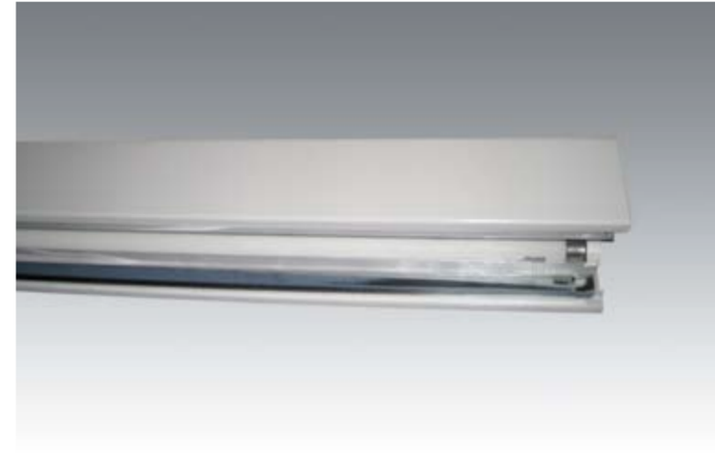
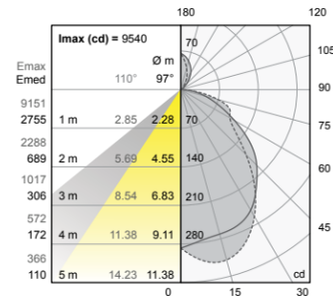


OF4035B

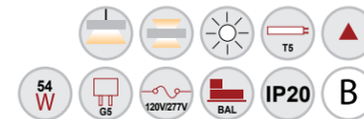


Luminario de sobreponer, para lámpara fluorescente lineal T5 6x54W 4000K

- Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 6x54W 4000K (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

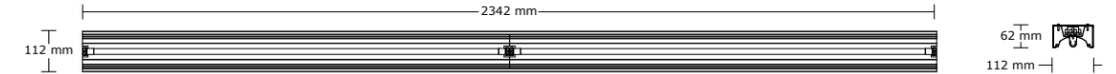


OF8038B 1x54W



Luminario Sistema modular lineal de suspender, para lámpara fluorescente lineal T5 1x54W 4000K

- Material:** Cuerpo en acero formado. Reflector de aluminio especular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 1x54W 4100K (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

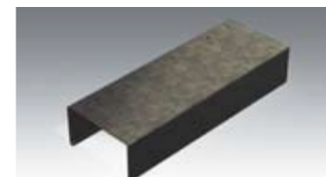


OF8039B 2x54W



Luminario Sistema modular lineal de suspender, para lámparas fluorescentes lineal T5 2x54W 4000K

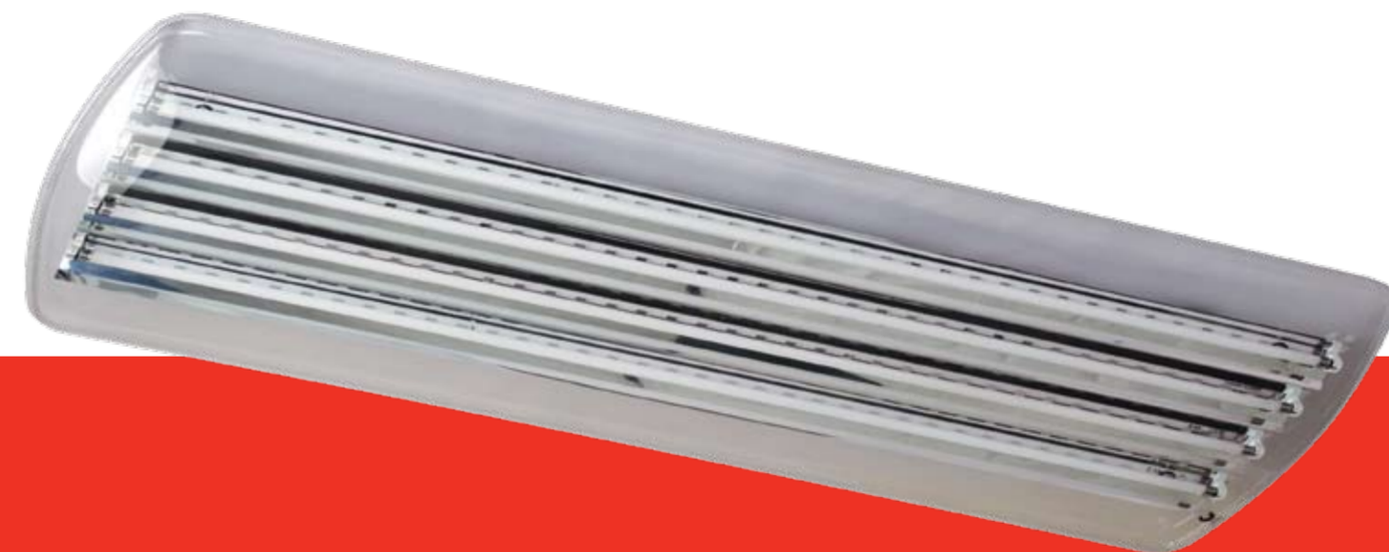
- Material:** Cuerpo en acero formado. Reflector de aluminio especular.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.
- Lámpara:** T5 2x54W 4100K (incluidas)
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



AC1044G Conector para tandem OF8038B OF8039B

- Material:** Cuerpo en lamina de acero.
- Acabado:** Acero.

Línea de productos fluorescentes lineales T5 con protección IP 65 de alto valor estético, diseño vanguardista y alta eficiencia. Son ideales para iluminar grandes superficies tanto interiores como exteriores y debido a su forma y transparencia se mimetizan a la arquitectura de hoy.



HIGH ARTIC



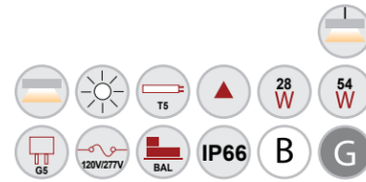
LUMINARIOS ESPECIALES PARA GRANDES SUPERFICIES

- A PRUEBA DE POLVO Y HUMEDAD.
- PARA INTERIORES Y EXTERIORES.
- 2, 4 ó 6 LÁMPARAS.

LÁMPARAS AHORRADORAS DE ENERGÍA:

T5

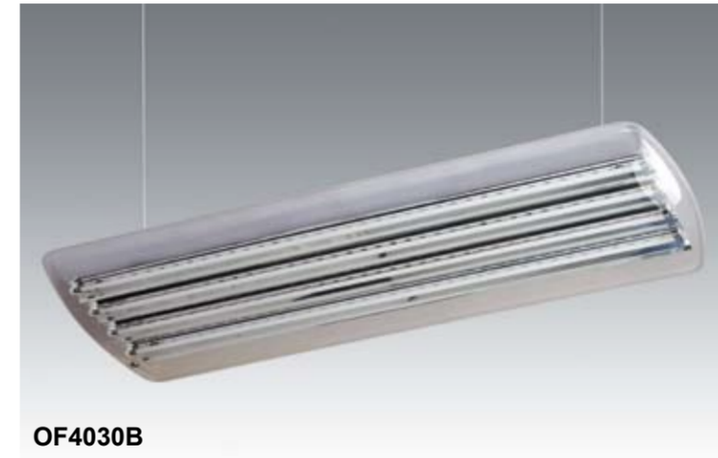
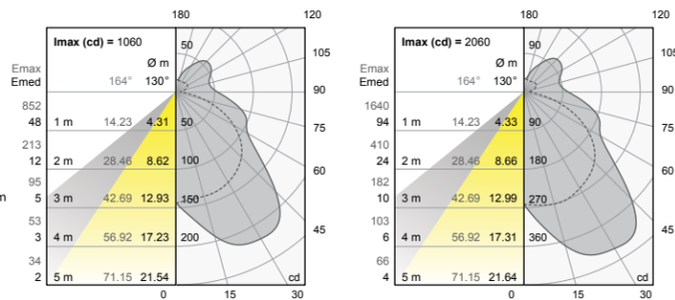
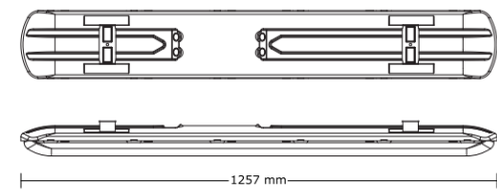




Luminario Artic de suspender o sobrrponer para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W o 2x54W a prueba de polvo y humedad.

**Material:** Cuerpo y difusor de policarbonato. Reflector de aluminio semiespecular.  
**Acabado:** Translucido.  
**Lámpara:** T5 2x28W 4100K o 2x54W 4000K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

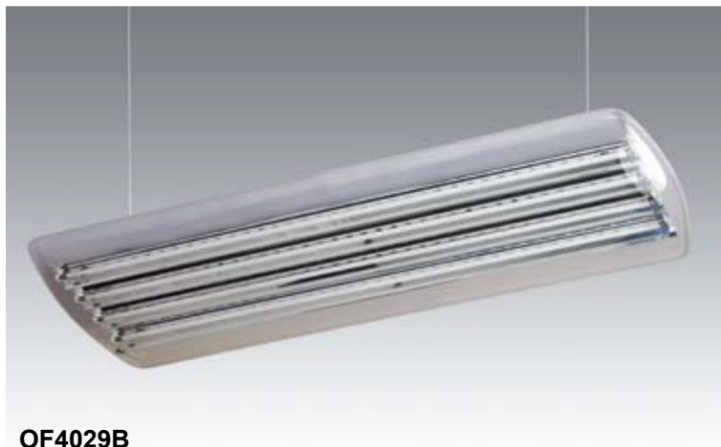
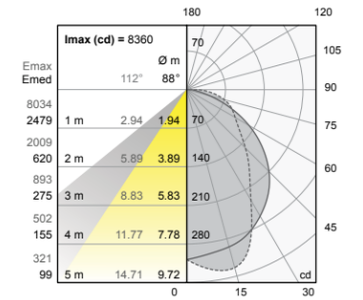
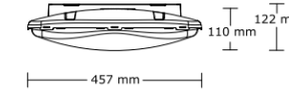
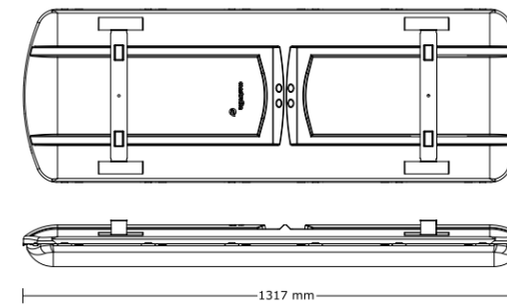
**OF4027B** para lámpara T5 2x28W  
**OF4028G** para lámpara T5 2x54W



Luminario High Artic de suspender o sobrrponer para lámparas fluorescentes lineal T5 6x54W a prueba de polvo y humedad.

**Material:** Cuerpo y difusor de policarbonato. Reflector de aluminio especular, alta eficiencia.  
**Acabado:** Translucido.  
**Lámpara:** T5 6x54W 4000K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

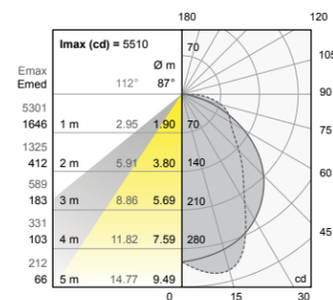
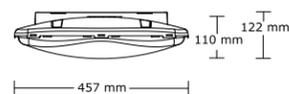
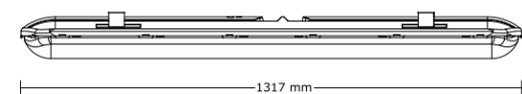
**OF4030B**



Luminario High Artic de suspender o sobrrponer para lámparas fluorescentes lineal T5 4x54W a prueba de polvo y humedad.

**Material:** Cuerpo y difusor de policarbonato. Reflector de aluminio especular, alta eficiencia.  
**Acabado:** Translucido.  
**Lámpara:** T5 4x54W 4000K (incluidas)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

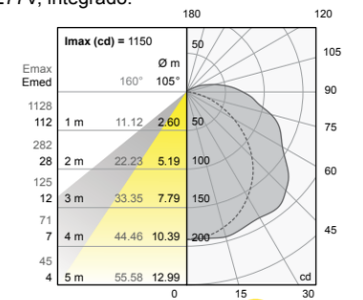
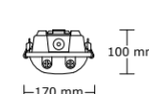
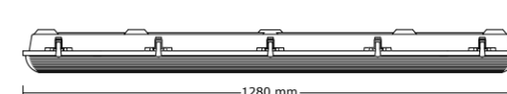
**OF4029B**



Luminario Ocean III de suspender o sobrrponer para lámparas fluorescentes lineal T8 2x32W a prueba de polvo y humedad.

**Material:** Cuerpo en inyección de poliéster con fibra. Difusor de policarbonato translucido.  
**Acabado:** Translucido con sección esmerilado.  
**Lámpara:** T8 2x32W 4100K (incluidas)  
**Base:** G13  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

**OF4038B**

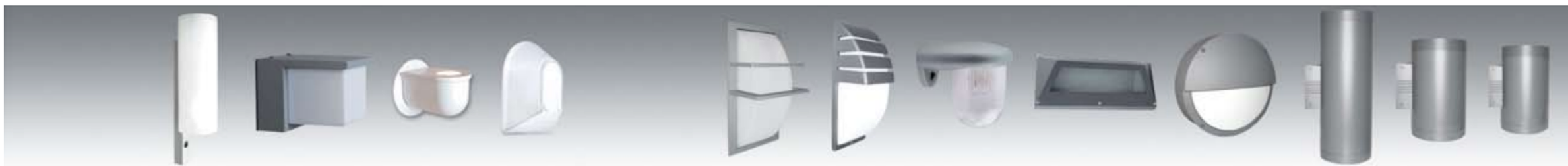




EMPOTRADOS A MURO..... 198 - 199



ARBOTANTES..... 200 - 207



EMPOTRADOS A PISO..... 208 - 215



PROYECTORES DIRIGIBLE..... 216 - 223



MINI POSTES / POSTES / CUBIC..... 224 - 233



PUNTAS DE POSTE..... 234 - 237



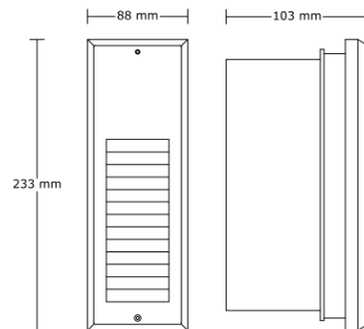


RE2003G  
RE2003B

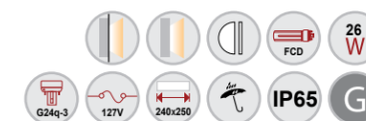


Luminario de empotrar a muro para lámpara G9 T4 60W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Housing de termoplástico incluido.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico o blanco.  
**Lámpara:** G9 T4 60W (*no incluida*)  
**Base:** G9

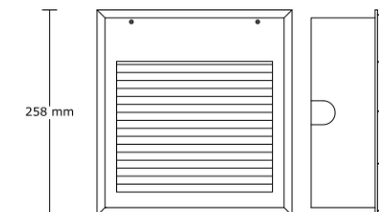


OU2006G  
OU2006B



Luminario de empotrar a muro, para lámpara fluorescente doble 26W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Housing de termoplástico incluido.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico o blanco.  
**Lámpara:** FCD 26W (*no incluida*)  
**Base:** G24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

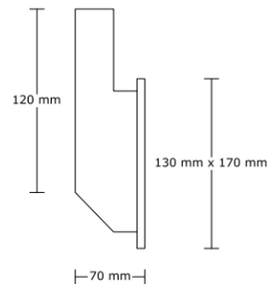


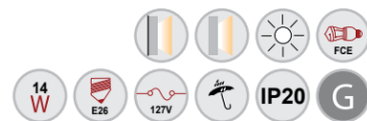
RE2002G



Luminario de empotrar en muro, para lámpara halógena doble contacto T3 100W

**Material:** Cuerpo en aluminio formado. Housing de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** Halógena doble contacto T3 100W (*no incluida*)  
**Base:** R7S





Arbotante para lámpara fluorescente autobalastada 14W

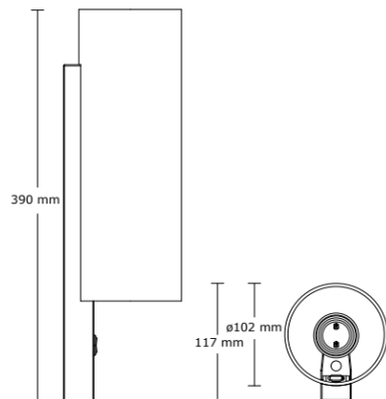
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de acrílico opalino.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** FCT autobalastada 14W (no incluida)

**Base:** E26

\* Instalación en interiores.



CO6011P



Arbotante beta de exterior, para lámpara halógena MR16 50W

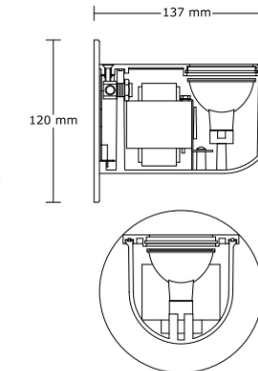
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

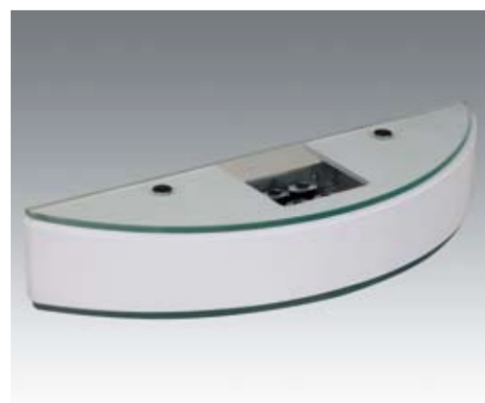
**Lámpara:** MR16 50W (incluida)

**Base:** GU5.3

**Equipo:** Transformador inductivo 127V/12V, integrado.



RE6001B



Arbotante monocromático de 8 Leds para interiores.

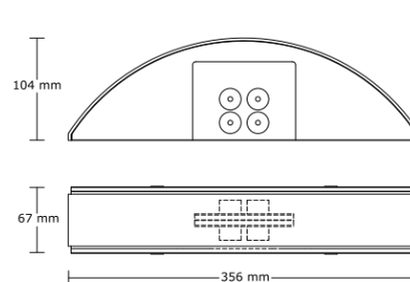
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

**Lámpara:** Leds luxeon 8x1.2W (incluidos)

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

\* Instalación en interiores



CO6012BC color emisión de luz, blanco cálido.



Arbotante para lámpara fluorescente compacta doble 13W

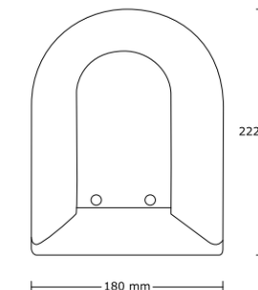
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal opalino.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco.

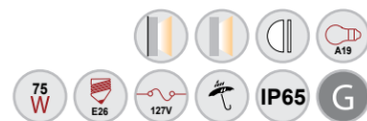
**Lámpara:** FCD 1X13W (no incluida)

**Base:** GX23-2

**Equipo:** Balstro inductivo 127V, integrado.

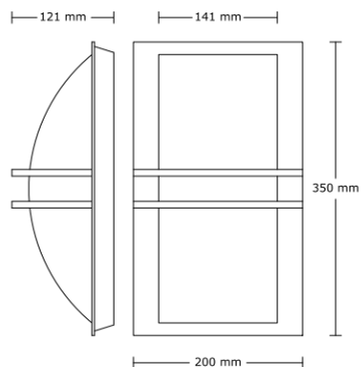


RE6029B

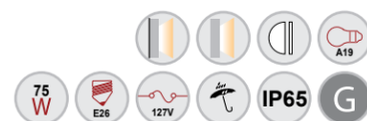


Arbotante de exteriores, para lámpara incandescente halógena A19 75W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** A19 75W (no incluida)  
**Base:** E26

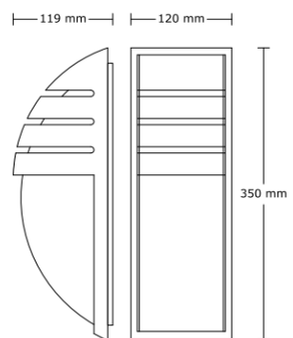


RE6026G



Arbotante de exteriores, para lámpara incandescente halógena A19 75W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de policarbonato opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** A19 75W (no incluida)  
**Base:** E26

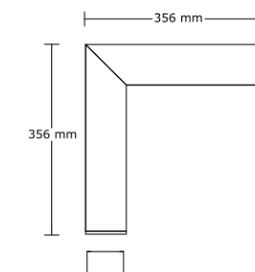


RE6027G



Arbotante de iluminación directa e indirecta, para lámpara fluorescente compacta doble 1x26W y lámpara halógena MR16 50W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color blanco o gris metálico.  
**Lámpara:** FCD 1x26W + MR16 1x50W (no incluidas)  
**Base:** 2G11 + GU5.3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

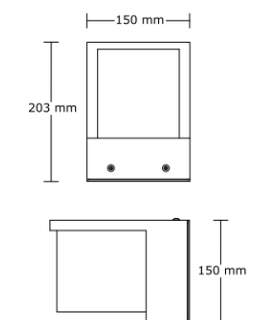


CO6013B  
CO6013G



Arbotante Cubic, para lámpara fluorescente autobalastada 1x14W

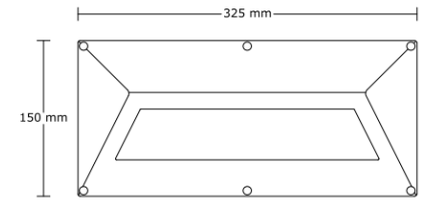
**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de acrílico opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCT autobalastada 14W (no incluida)  
**Base:** E26



OU6033G



RE2001G

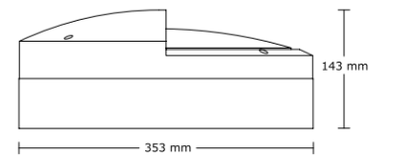
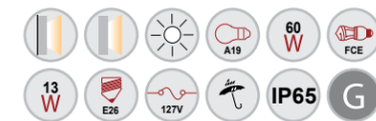


Arbotante de exteriores, para lámpara fluorescente compacta doble 26W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado esmerilado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCD 26W (*no incluida*)  
**Base:** G24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico 120V a 277V, integrado.

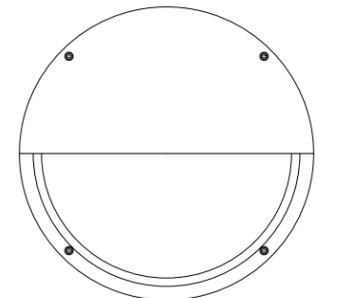


OU6030G



Arbotante para 2 lámparas A19 60W ó 2 lámparas fluorescente autobalastada 13W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de acrílico opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** A19 2x60W ó FCT autobalastada 2x13W (*no incluida*)  
**Base:** E26



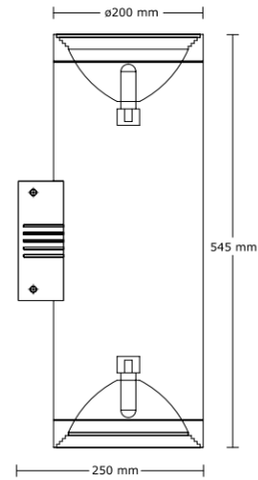


OU6025G



Arbotante de exterior, iluminación directa e indirecta para lámpara CDM-T 2x70W

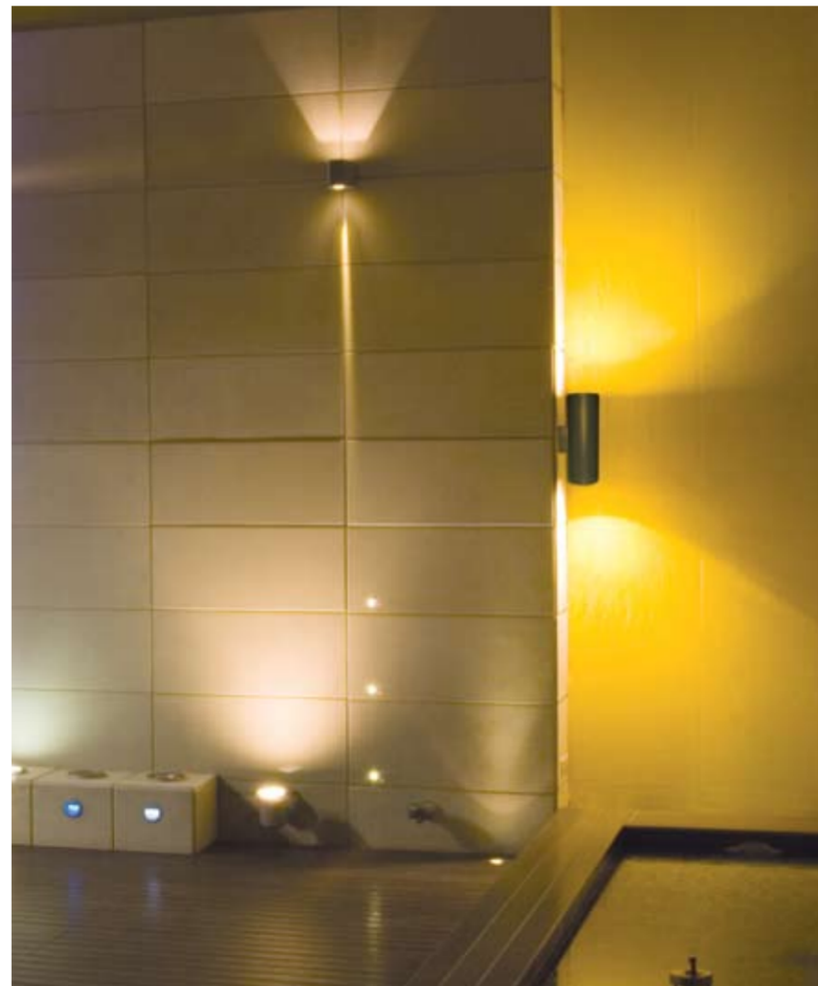
**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.  
**Lámpara:** CDM-T 2x70W (*no incluida*)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



Proyección superior con difusor de cristal templado rasante para evitar el almacenamiento de agua.



Proyección inferior arillo estriado y cristal profundo.

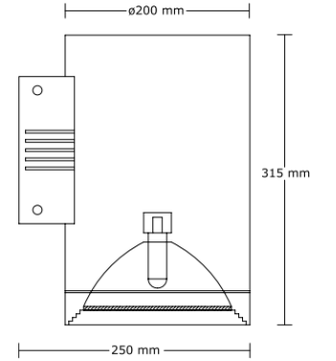


OU6026G



Arbotante de exterior, iluminación directa para lámpara CDM-T 70W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.  
**Lámpara:** CDM-T 70W (*no incluida*)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



Proyección inferior arillo estriado y cristal profundo.

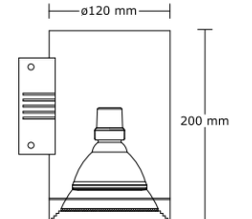


OU6027G



Arbotante de exterior, iluminación directa para lámpara halógena PAR20 50W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.  
**Lámpara:** PAR20 50W (*no incluida*)  
**Base:** E26



Proyección inferior arillo estriado y cristal profundo.



Luminario de empotrar en piso o muro, de exteriores para lámpara halógena MR16 50W

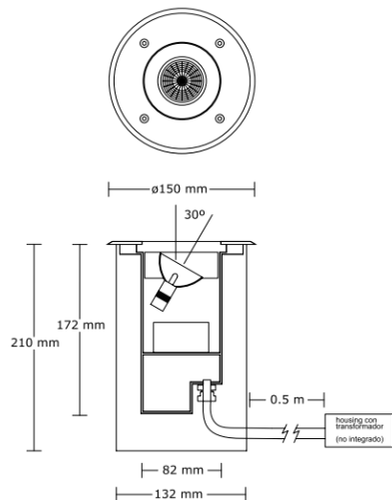
**Material:** Arillo en acero inoxidable.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de plástico.

**Acabado:** Acero inoxidable.

**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)

**Base:** GU5.3

**Equipo:** Transformador electrónico a 127V, integrado



OU3040S



Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara halógena MR16 50W

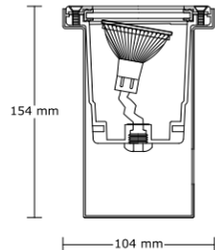
**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)

**Base:** GU5.3

**Equipo:** Transformador a 127V remoto.  
**No integrado (AC1048N)**



OU3001G



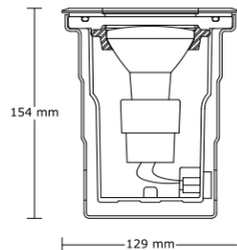
Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara halógena PAR20 50W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** PAR20 50W (no incluida)

**Base:** E26



OU3003G



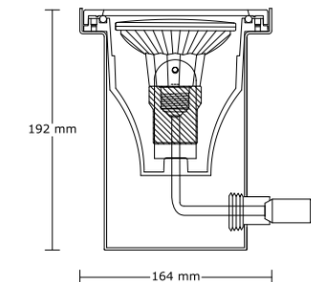
Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara halógena PAR30 cuello corto 75W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal transparente.  
Housing de aluminio.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** PAR30 75W (no incluida)

**Base:** E26



OU3006G



Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara halógena AR111 50W

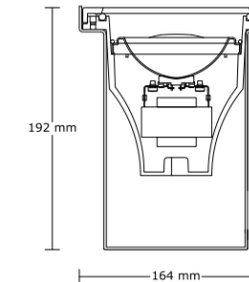
**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)

**Base:** G53

**Equipo:** Transformador inductivo a 127V, integrado.



OU3016G



Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara halógena AR111 50W

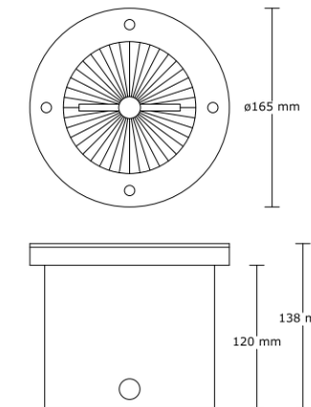
**Material:** Arillo en acero inoxidable.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de termoplástico.

**Acabado:** Acero inoxidable.

**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)

**Base:** G53

**Equipo:** Transformador inductivo a 127V,  
**No integrado (AC1048N)**



OU3033S



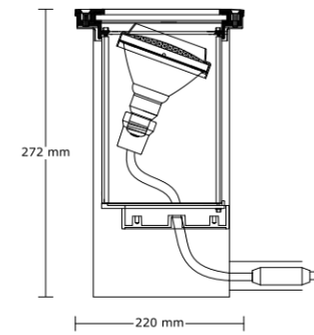
Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara halógena PAR38 90W ó CDM-PAR38 (70W ó 100W)

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** PAR38 90W ó CDM-PAR38 (70W ó 100W)  
(no incluida)

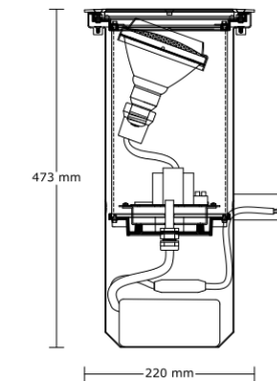
**Base:** E26



**OU3007G** PAR38 1x90W



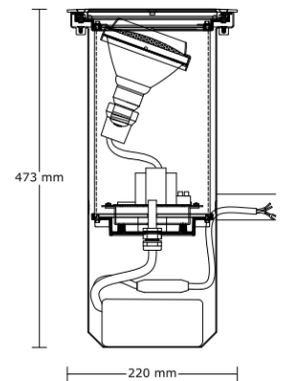
**Lámpara:** PAR38 1x90W (no incluida)  
**Base:** E26



**OU3009G** CDM-PAR38 1x70W



**Lámpara:** CDM-PAR38 1x70W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



**OU3008G** CDM-PAR38 1x100W

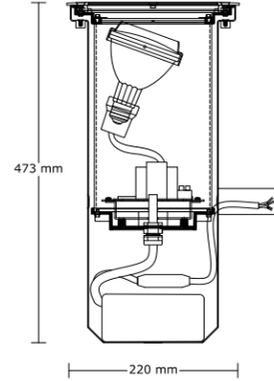


**Lámpara:** CDM-PAR38 1x100W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.

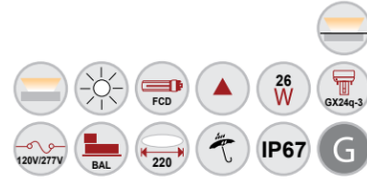


Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara CDM-PAR30 70W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
**Lámpara:** CDM-PAR30 70W (*no incluida*)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

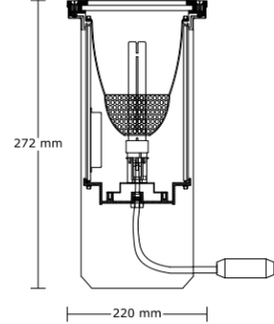


OU3017G



Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara fluorescente compacta doble 26W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Reflector especular.  
Difusor de cristal transparente.  
Housing de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCD 26W (*incluida*)  
**Base:** GX24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

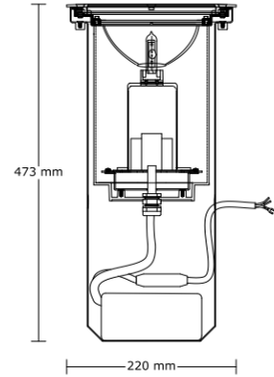


OU3010G

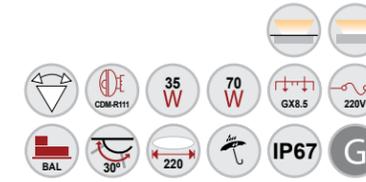


Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara CDM-T 70W 24°

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Reflector semiespecular.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-T 70W 24° (*no incluida*)  
**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.

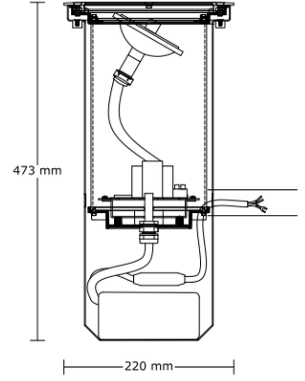


OU3011G



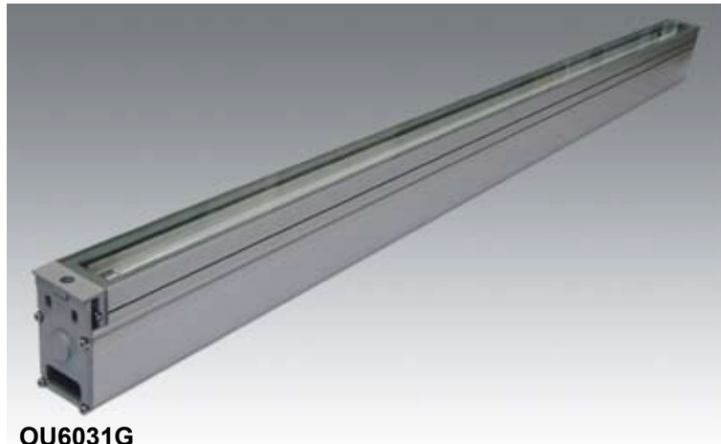
Luminario de empotrar en piso, de exteriores para lámpara CDM-R111 35W ó 70W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** CDM-R111 35W ó 70W (*no incluida*)  
**Base:** GX8.5  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



OU3015G para lámpara CDM-R111 35W  
OU3004G para lámpara CDM-R111 70W



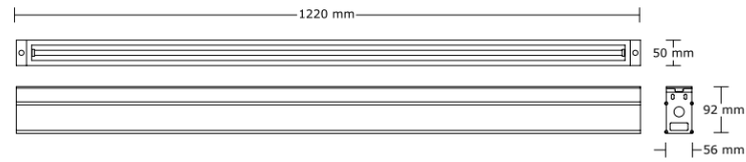


OU6031G



Luminario lineal de empotrar en piso, para lámpara fluorescente T5 1x28W 4100K

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Reflector de aluminio espejular. Difusor de cristal templado. Housing de aluminio.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.
- Lámpara:** T5 1x28W 4100K *(incluida)*
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



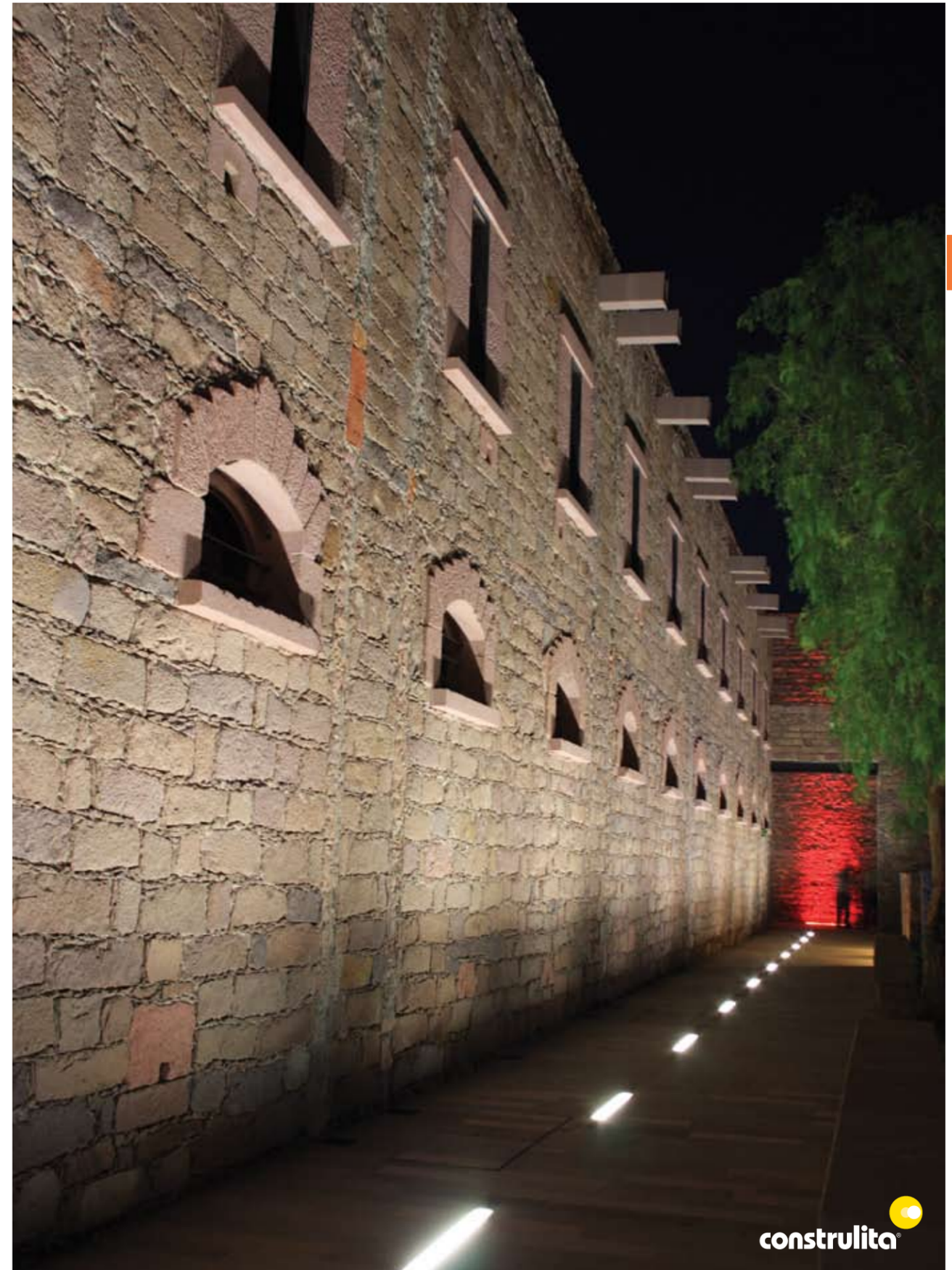
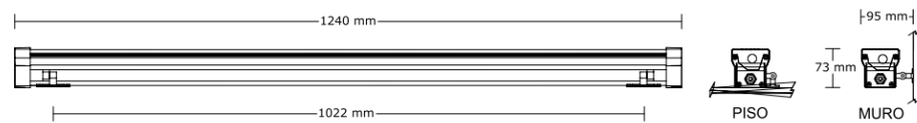
OU6004G para lámpara T5 1x28W

OU6005G para lámpara T5 1x54W



Luminario lineal dirigible de sobreponer en piso, para lámpara fluorescente T5 1x28W 4100K ó 1x54W 4000K

- Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Reflector asimétrico de aluminio espejular. Difusor de cristal templado.
- Acabado:** Anodizado natural.
- Lámpara:** T5 1x28W 4100K ó 1x54W 4000K *(incluida)*
- Base:** G5
- Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.





OU7001G



Luminario de sobreponer dirigitble, de exteriores para lámpara halógena MR16 50W

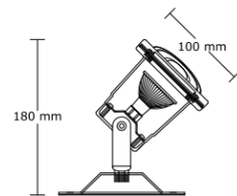
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado. Pintura horneada micropulverizada.

**Acabado:** Color gris metálico.

**Lámpara:** MR16 50W (no incluida)

**Base:** GU5.3

**Equipo:** Transformador remoto a 127V, No integrado (AC1048N)



OU7006G para lámpara CDM-R111 1x35W

OU7040G para lámpara CDM-R111 1x70W



Luminario de sobreponer dirigitble, de exteriores para lámpara CDM-R111 35W ó 70W

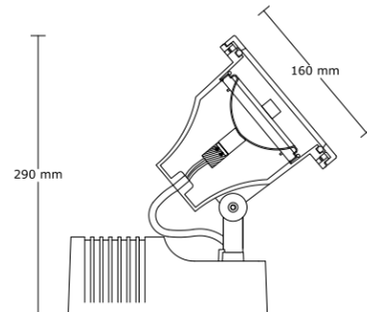
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** CDM-R111 35W ó 70W (no incluida)

**Base:** GX8.5

**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.



OU7005G



Luminario de sobreponer dirigitble, de exteriores para lámpara halógena AR111 50W

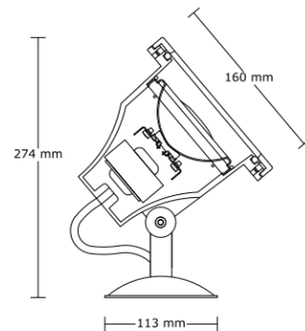
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado. Pintura horneada micropulverizada.

**Acabado:** Color gris metálico.

**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)

**Base:** G53

**Equipo:** Transformador inductivo a 127V, integrado.



\*\* Luminario con base multiposiciones y estaca incluidas, adaptables a su necesidad de instalación.



OU7010G



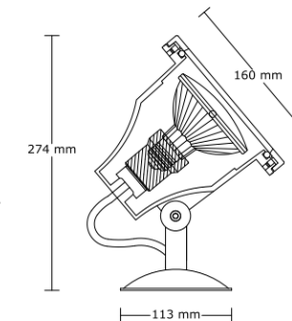
Luminario de sobreponer dirigitble, de exteriores para lámpara halógena PAR30 75W cuello corto.

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** PAR30 75W cuello corto (no incluida)

**Base:** E26



\*\* Luminario con base multiposiciones y estaca incluidas, adaptables a su necesidad de instalación.



OU7047G



Luminario de sobreponer dirigitble, de exteriores para lámpara fluorescente compacta sencilla 13W

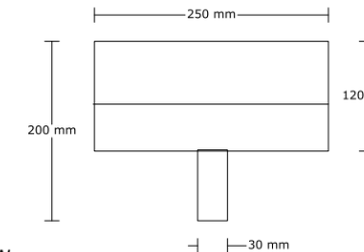
**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** FCS 13W 2700K (incluida)

**Base:** GX23

**Equipo:** Balastro inductivo a 127V, integrado.





CO6006G



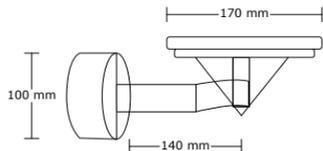
Luminario de sobreponer dirigible, de exteriores para lámpara halógena doble contacto 150W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** Halógena doble contacto 78mm 150W (no incluida)

**Base:** R7S



CO6008G



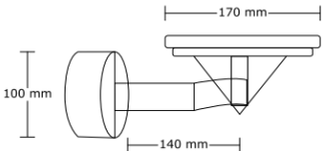
Luminario de sobreponer dirigible, de exteriores para lámpara CDM-T 70W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio semiespecular.

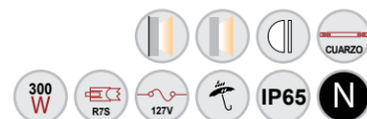
**Acabado:** Difusor de cristal templado. Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T 70W (no incluida)

**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, remoto. No integrado (AC1001B)



OU6015N



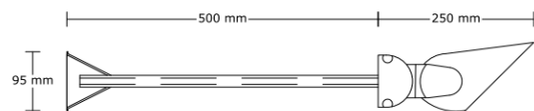
Luminario de sobreponer en muro, de exteriores para lámpara halógena doble contacto 300W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado. Pintura horneada micropulverizada.

**Acabado:** Color negro.

**Lámpara:** Halógena doble contacto 150W (no incluida)

**Base:** R7S



OU7043G



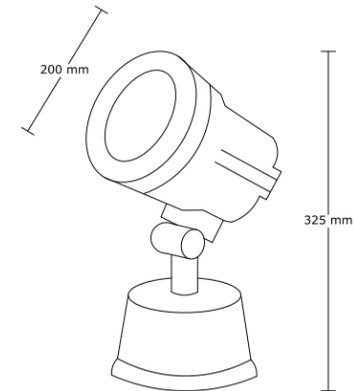
Proyector de exterior dirigible, para lámpara CDM-T6 150W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T6 150W (no incluida)

**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.



OU7050G



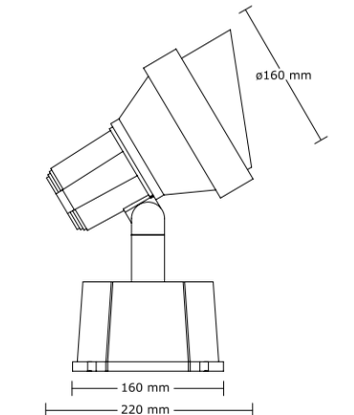
Proyector de exterior dirigible con visera antideslumbrante, para lámpara CDM-T6 70W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T6 70W (no incluida)

**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



OU7044G para lámpara CDM-T T6 1x70W

OU7045G para lámpara CDM-T T6 1x150W



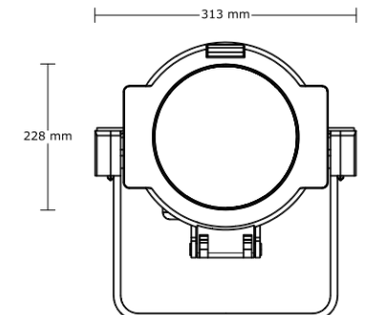
Proyector de exterior dirigible, para lámpara CDM-T6 70W ó 150W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.

**Lámpara:** CDM-T T6 70W ó 150W (no incluida)

**Base:** G12  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.





Proyector de exterior dirigible Maxflood 2, para lámpara CDM-TD 70W ó 150W

- Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular.  
Difusor de cristal templado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** CDM-TD 70W ó 150W (*no incluida*)
- Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7014G** CDM-TD 70W ASIMÉTRICO



**Lámpara:** CDM-TD 70W (*no incluida*)  
**Base:** RX7s  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7016G** CDM-TD 150W ASIMÉTRICO



**Lámpara:** CDM-TD 150W (*no incluida*)  
**Base:** RX7s  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7015G** CDM-TD 70W SIMÉTRICO

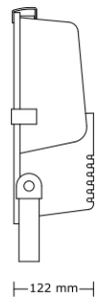
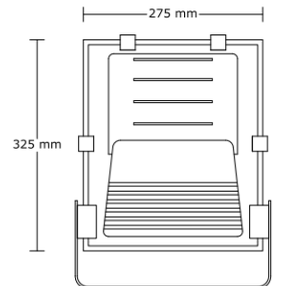


**Lámpara:** CDM-TD 70W (*no incluida*)  
**Base:** RX7s  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7017G** CDM-TD 150W SIMÉTRICO



**Lámpara:** CDM-TD 150W (*no incluida*)  
**Base:** RX7s  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.





Proyector de exterior dirigible Maxflood 3, para lámpara HQI-T 250W ó 400W

- Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular.  
Difusor de cristal templado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** HQI-T 250W ó 400W (*no incluida*)
- Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7018G** HQI-T 250W ASIMÉTRICO



**Lámpara:** HQI-T 250W (*no incluida*)  
**Base:** E40  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7020G** HQI-T 400W ASIMÉTRICO



**Lámpara:** HQI-T 400W (*no incluida*)  
**Base:** E40  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7019G** HQI-T 250W SIMÉTRICO

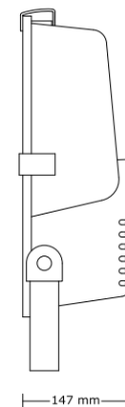
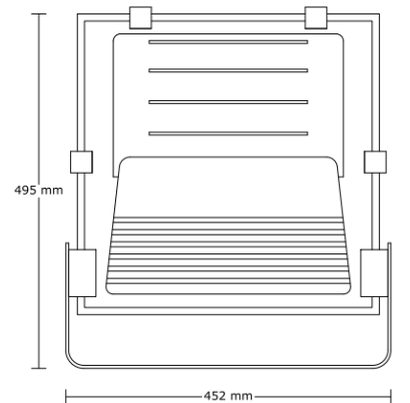


**Lámpara:** HQI-T 250W (*no incluida*)  
**Base:** E40  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.

**OU7021G** HQI-T 400W SIMÉTRICO



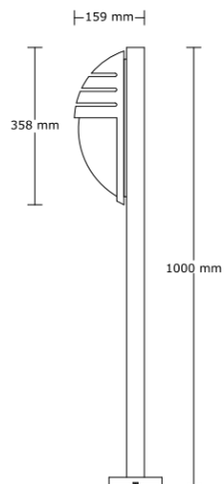
**Lámpara:** HQI-T 400W (*no incluida*)  
**Base:** E40  
**Equipo:** Balastro inductivo a 220V, integrado.



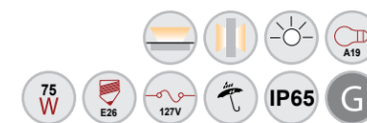


Luminario miniposte de jardín, para lámpara incandescente A19 75W ó autobalastada 23W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de policarbonato opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** A19 75W (no incluida)  
**Base:** E26

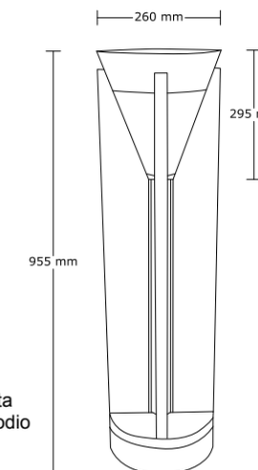


RE9002G

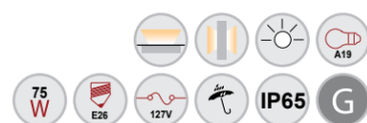


Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara incandescente A19 75W ó autobalastada 23W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de policarbonato opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** A19 75W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo opcional:** Para lámpara de fluorescente compacta triple 42W, aditivos metálicos 70W y sodio de alta presión 70W

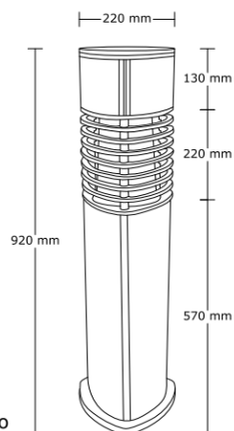


OU9003G

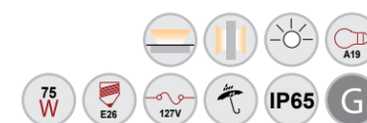


Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara incandescente A19 75W ó autobalastada 23W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** A19 75W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo opcional:** Para lámpara de fluorescente compacta triple 42W, aditivos metálicos 70W y sodio de alta presión 70W

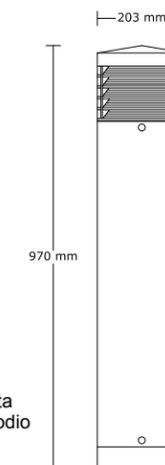


OU9002G

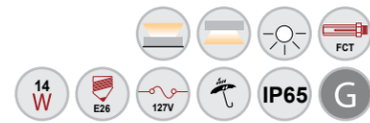


Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara incandescente A19 75W ó autobalastada 23W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio. Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.  
**Lámpara:** A19 75W (no incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo opcional:** Para lámpara de fluorescente compacta triple 42W, aditivos metálicos 70W y sodio de alta presión 70W

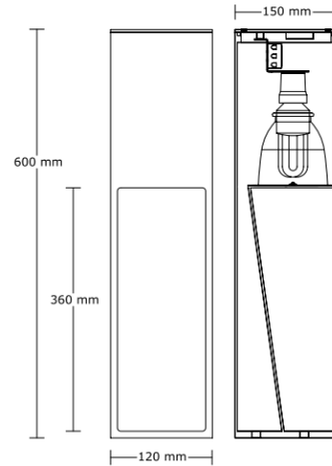


OU9037G



Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara fluorescente autobalastada 14W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
Difusor de cristal opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCT 14W (*no incluida*)  
**Base:** E25

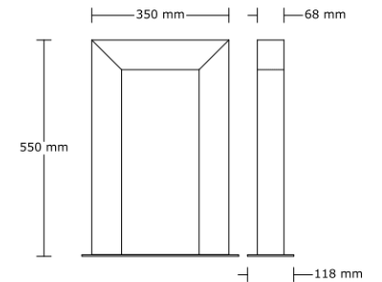


OU9047G



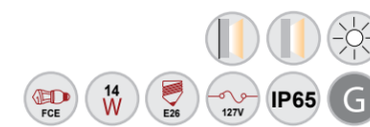
Miniposte de jardín para lámpara fluorescente compacta doble 1x26W ó 1x42W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
Difusor de policarbonato.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCL 1x26W ó 1x42W (*no incluida*)  
**Base:** GX24q-3  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.



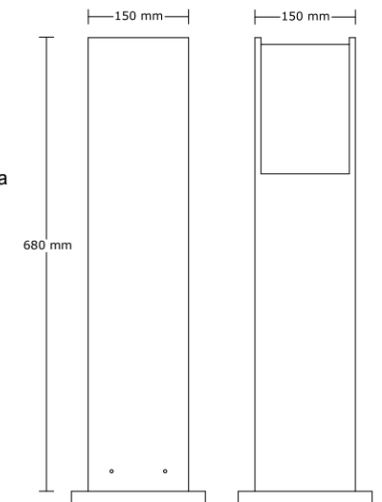
OU9043G para lámpara FCL 1x26W

OU9044G para lámpara FCL 1x42W



Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara fluorescente autobalastada 1x14W

**Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Difusor de acrílico opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCE 14W (*no incluida*)  
**Base:** E26

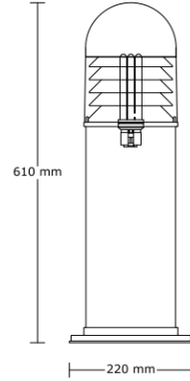


OU9050G



Luminario miniposte con louver, para lámpara fluorescente compacta triple 42W

**Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Louver de aluminio.  
Difusor de policarbonato transparente.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCT 42W (incluida)  
**Base:** GX24q-4  
Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

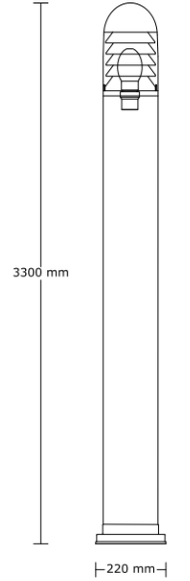


OU9004G



Poste de media altura luz difusa, para lámpara de sodio alta presión 70W

**Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Louver de aluminio.  
Difusor de policarbonato transparente.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** Sodio 70W (incluida)  
**Base:** E26  
Balastro inductivo 220V, integrado.



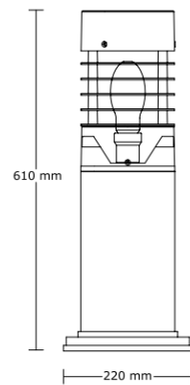
OU9007G

Ejemplo de luminario a corte, dimensión real: 3.30 mts. x 0.22 mts.



Luminario miniposte con louver, para lámpara de sodio alta presión 70W

**Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Louver en inyección de aluminio.  
Difusor de acrílico transparente.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** Sodio 70W (incluida)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.

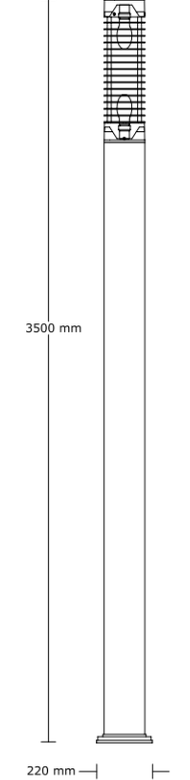


OU9048G



Poste de media altura luz difusa, para lámpara de sodio alta presión 2x70W

**Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Louver en inyección de aluminio.  
Difusor de acrílico transparente.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** Sodio 2x70W (incluidas)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



OU9049G

Ejemplo de luminario a corte, dimensión real: 3.50 mts. x 0.22 mts.

CUBIC

LUMINARIOS DECORATIVOS PARA EXTERIORES

Cubic es una familia de exterior decorativa que considera un poste, miniposte y arbotante que en conjunto recrean un ambiente confortable y estéticamente adecuado a espacios donde la decoración ambiental es primordial.

POSTE CUBIC 3MTS

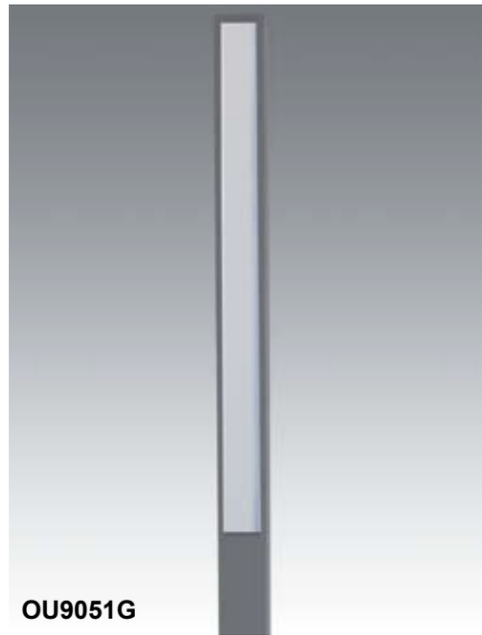
LÁMPARAS AHORRADORAS DE ENERGÍA:

FCT



T5





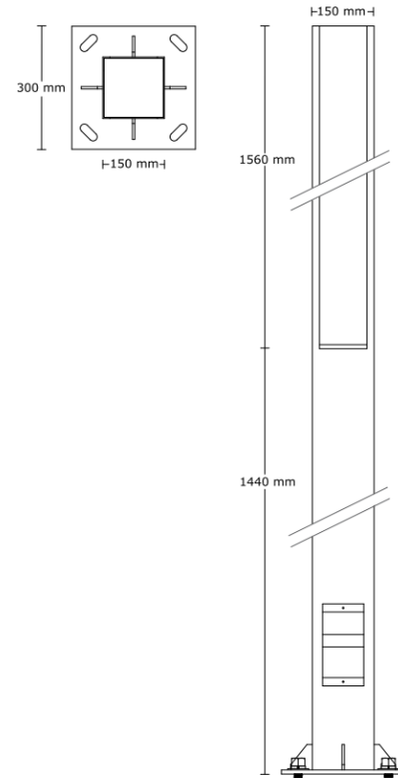
OU9051G

Ejemplo de luminario a corte, dimensión real: 3.00 mts. x .



Poste de media altura luz difusa, para lámparas fluorescentes lineal T5 2x28W

- Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Difusor de acrílico opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** T5 2x28W (*incluida*)  
**Base:** G5  
**Equipo:** Balastro electrónico multivoltaje 120V a 277V, integrado.

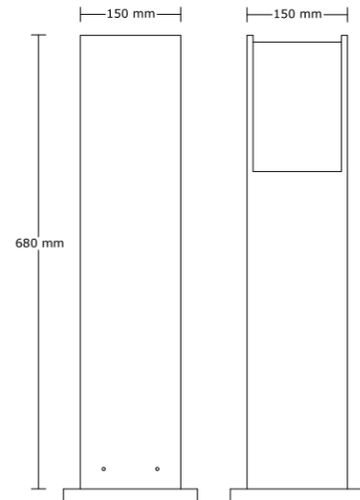


OU9050G

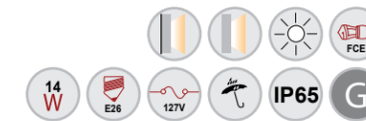


Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara fluorescente autobalastada 1x14W

- Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Difusor de acrílico opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCE 14W (*no incluida*)  
**Base:** E26

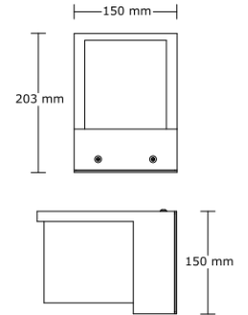


OU6033G

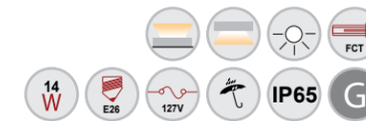


Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara fluorescente autobalastada 1x14W

- Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de acrílico opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCE 14W (*no incluida*)  
**Base:** E26

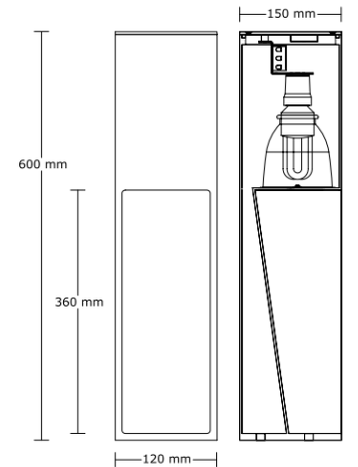


OU9047G



Luminario miniposte de sobreponer, para lámpara fluorescente autobalastada 14W

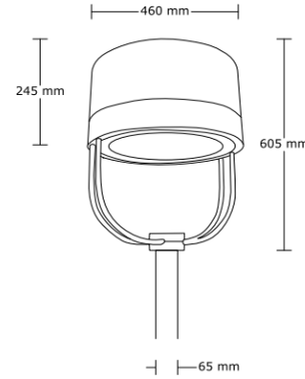
- Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Difusor de cristal opalino.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.  
**Lámpara:** FCT 14W (*no incluida*)  
**Base:** E25





Punta de poste simétrica, para lámpara HQI 250W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular, óptica simétrica. Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.  
**Lámpara:** HQI-T 250W (*no incluida*)  
**Base:** E40  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.

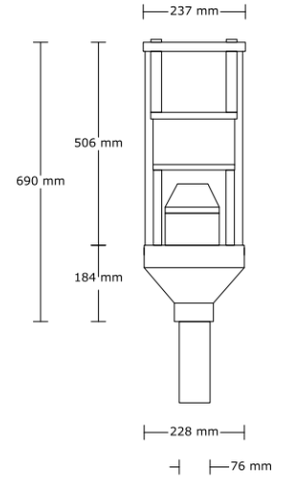


OU9034G



Punta de poste de iluminación indirecta, para lámpara MH ED17 150W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio pulido. Difusor de acrílico transparente.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.  
**Lámpara:** MH ED17 150W (*no incluida*)  
**Base:** E26  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.

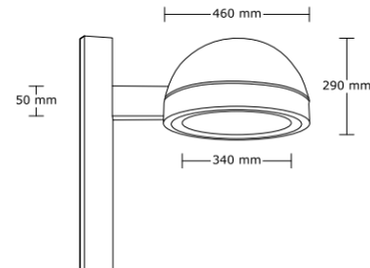


OU9042G



Punta de poste asimétrica, para lámpara HQI 250W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular, óptica asimétrica. Difusor de cristal templado. Pintura horneada micropulverizada. Color gris.  
**Lámpara:** HQI-T 250W (*no incluida*)  
**Base:** E40  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.

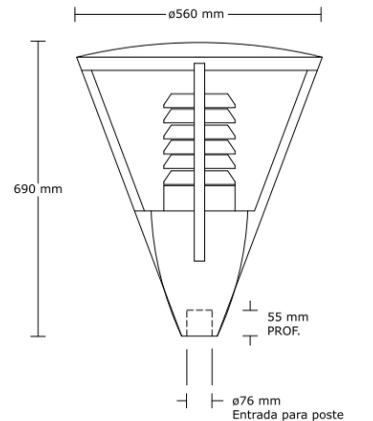


OU9035G

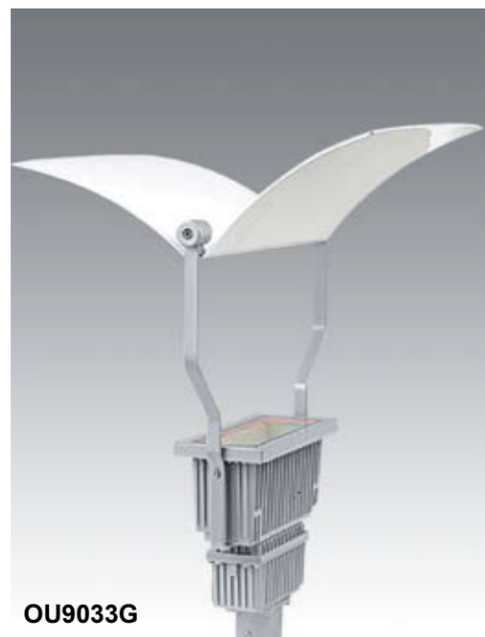


Punta de poste, para lámpara HQI ED28 175W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Louver de aluminio. Difusor de policarbonato transparente.  
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris.  
**Lámpara:** HQI ED28 175W (*no incluida*)  
**Base:** E40  
**Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.



OU9036G

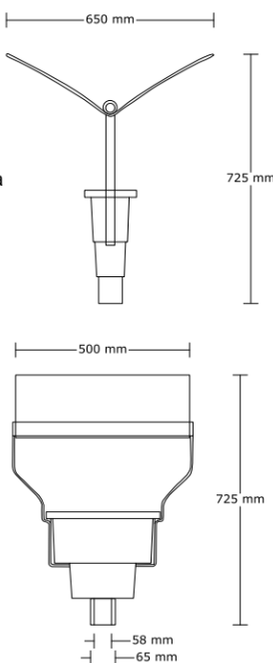


OU9033G



Punta de poste de iluminación indirecta, para lámpara HQI doble contacto 150W

- Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector especular de aluminio.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Cuerpo color gris metálico.  
Alas en aluminio color blanco.
- Lámpara:** HQI doble contacto 150W (*no incluida*)
- Base:** RX7S
- Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.

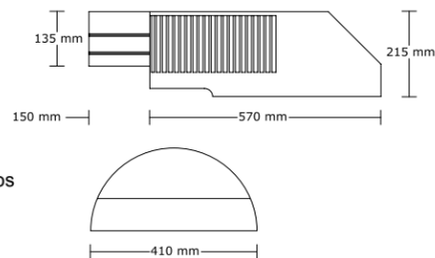


OU9046G



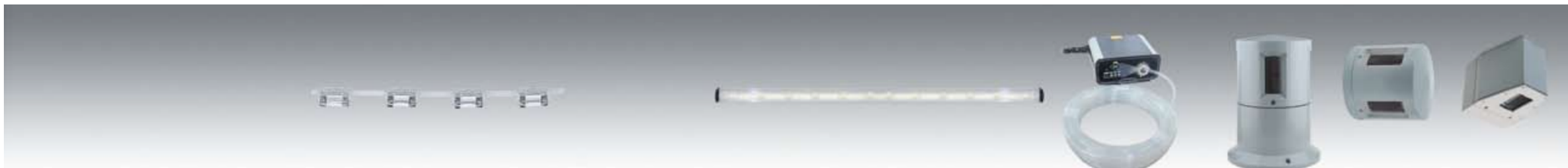
Punta de poste simétrica, para lámpara de aditivos metálicos HQI-T 250W

- Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Reflector de aluminio especular, óptica asimétrica.  
Difusor de cristal templado.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris.
- Lámpara:** HQI-T 250W (*no incluida*)
- Base:** E40
- Equipo:** Balastro inductivo 220V, integrado.





E F E C T O S . . . . . 2 4 2 - 2 4 5



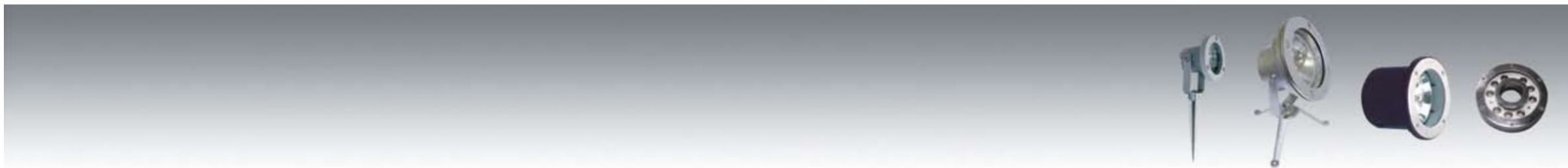
L E D S M O N O C R O M Á T I C O . . . . . 2 4 6 - 2 5 7

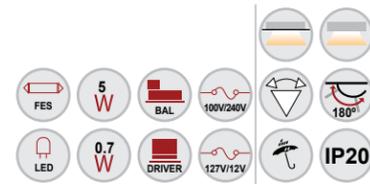
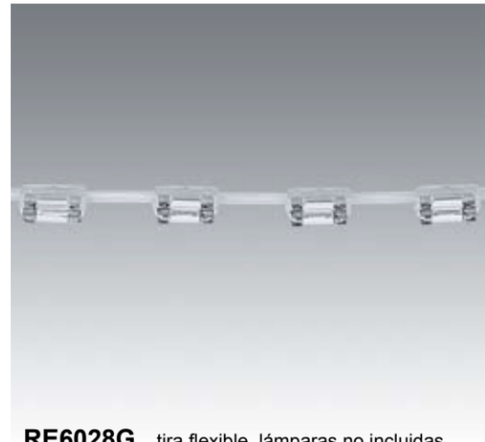


L E D S R G B . . . . . 2 5 8 - 2 5 9



S U M E R G I B L E S . . . . . 2 6 0 - 2 6 3





Tira flexible con bulbo cada 10cm, para lámparas incandescentes festoon 5W o Led 0.7W

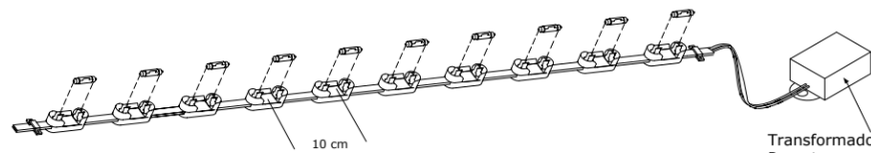
**Material:** Tira flexible de termoplástico.  
Reflector especular.  
**Acabado:** Transparente.  
**Lámpara:** Festoon 5W o Led 0.7W (*no incluidas*)

**Base:** SV8.5-8 (Festoon)  
**Equipo:** Transformador de 50W 127V/12V (Festoon)  
**No integrado (AC1048N)**

**Equipo:** Driver electrónico 10W 100V a 240V (Leds)  
**No integrado (AC1062N)**

**RE6028G** tira flexible, lámparas no incluidas.

- 40980** Lámpara Festoon 5W
- 41411A** Led 0.7W, ambar.
- 41411BC** Led 0.7W, blanco cálido.
- 41411BF** Led 0.7W, blanco frío.
- 41411Z** Led 0.7W, azul.



1m. de tira flexible (10 lámparas de 5W) con un transformador de 50W **mínimo**.

10m. de tira flexible (100 lámparas de 5W) con un transformador de 500W **máximo**.

LISTA DE COMPONENTES REQUERIDOS PARA UN METRO DE TIRA FLEXIBLE

- 10 reflectores de aluminio (incluidos)
  - 10 etiquetas reflectores rectangulares (incluidas)
  - 10 lámparas Festoon 12V 5W (no incluidas)
  - 10 etiquetas ovaladas para fijación a metal doble adherencia (incluidas)
  - 2 seguros de fijación para muro y plafón (incluidos) AC1048N (no incluido)
  - 1 tira flexible de 1m (incluida)
  - TRANSFORMADOR AC1048N (no incluido)
- IMPORTANTE!**  
Para una mayor longitud se requiere de otro transformador

FIBRA ÓPTICA

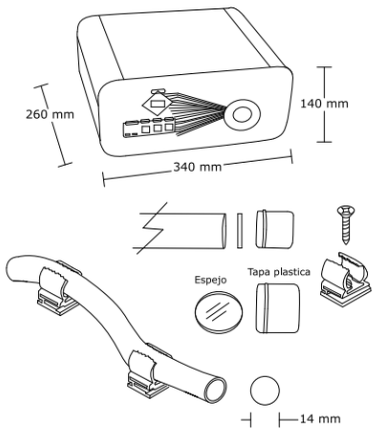


**OU7028G** Fuente de luz.  
Rollo de fibra óptica no incluido.

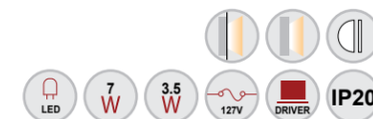


Luminario fuente de luz de fibra óptica RGB 180W 120V DMX 6000HR

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
**Lámpara:** HQI-R 150W (*no incluida*)  
**Equipo:** Balastro magnético 127V, integrado.  
**Accesorio:** Rollo de fibra óptica, 30mts ø14mm. (AC7001B)



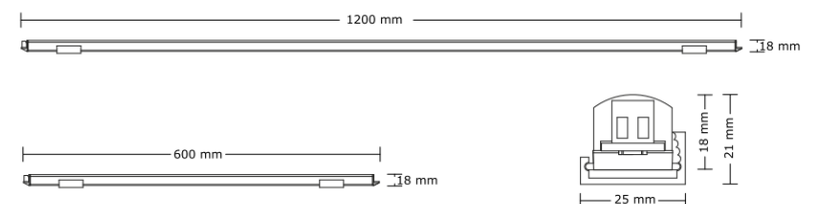
- BF OU6019BF** emisión de luz, blanco frío.
- A OU6019A** emisión de luz, ambar.
- Z OU6019Z** emisión de luz, azul.
- BF OU6022BF** emisión de luz, blanco frío.
- A OU6022A** emisión de luz, ambar.
- Z OU6022Z** emisión de luz, azul.



Tira continua rígida para interiores de 1.20mts. con 32 Leds, consumo total 7W ó con 15 Leds, consumo total 3.5W

**Material:** Cuerpo en extruido de acrílico.  
**Acabado:** Acrílico facetado.  
**Lámpara:** Leds de 5mm 32/7W ó 15/3.5W  
**Equipo:** Driver electrónico 127V, integrado.

\* Interconectables hasta 20 luminarios.





Luminario de sobreponer en muro, para lámpara CDM-T 35W

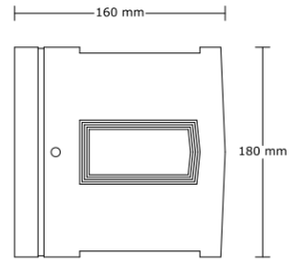
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular. Lente difusor de cristal.

**Acabado:** Pintura homeada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T 35W (*no incluida*)

**Base:** G12

**Equipo:** Balastro electrónico 120V/220V, remoto.



OU9001G



Luminario de sobreponer a muro, para lámpara CDM-T 70W

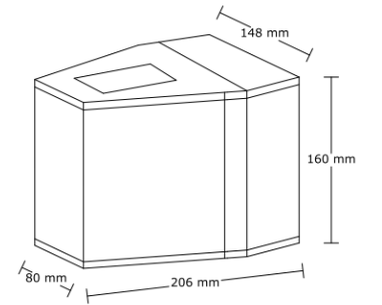
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular. Lente difusor de cristal.

**Acabado:** Pintura homeada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T 70W (*no incluida*)

**Base:** G12

**Equipo:** Balastro electrónico 120V/220V, integrado.



CO6010G



Luminario de sobreponer en piso, para lámpara CDM-T 70W

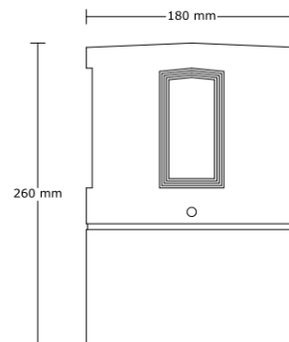
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio especular. Lente difusor de cristal.

**Acabado:** Pintura homeada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** CDM-T 70W (*no incluida*)

**Base:** G12

**Equipo:** Balastro electrónico 120V/220V, integrado.



OU9032G





**OU2007BC** emisión de luz, blanco cálido.  
**OU2007Z** emisión de luz, azul.



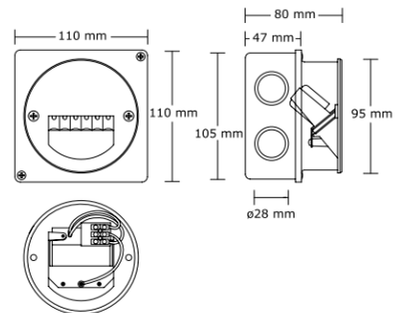
Luminario de empotrar en muro de 6 Leds, consumo total 0.5W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal transparente.  
Housing de termoplástico.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** 6 Leds de 5mm, 0.05W

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.



**OU2008BC** emisión de luz, blanco cálido.  
**OU2008Z** emisión de luz, azul.



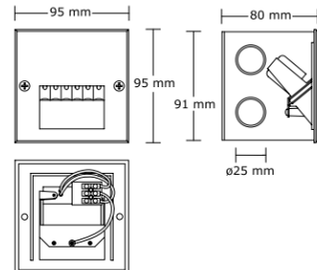
Luminario de empotrar en muro de 6 Leds, consumo total 0.5W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal transparente.  
Housing de termoplástico.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** 6 Leds de 5mm, 0.05W

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.



**OU2009BC** emisión de luz, blanco cálido.



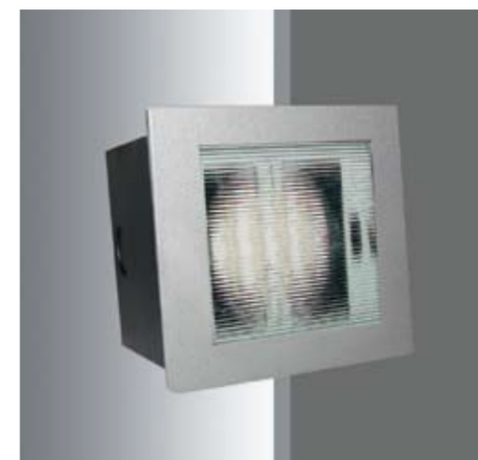
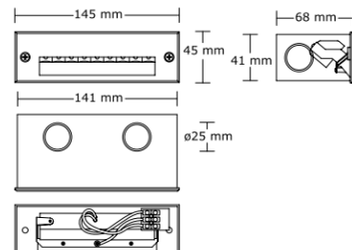
Luminario de empotrar en muro de 9 Leds, consumo total 0.75W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal transparente.  
Housing de termoplástico.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** 9 Leds de 5mm, 0.75W

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.



**OU2010BC** emisión de luz, blanco cálido.



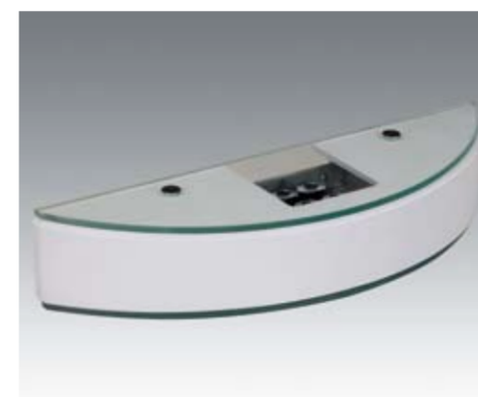
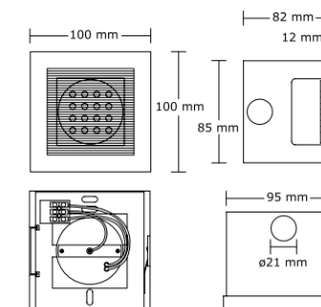
Luminario de empotrar en muro de 16 Leds, consumo total 1.3W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal transparente.  
Housing de termoplástico.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** 16 Leds de 5mm, 1.3W

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.



**CO6012BC** color emisión de luz, blanco cálido.



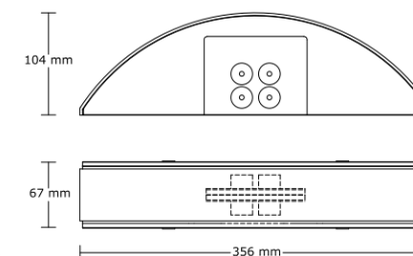
Arbotante monocromático de 8 Leds para interiores, consumo total 11W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color blanco.

**Lámpara:** Leds luxeon 8x1.2W (incluidos)

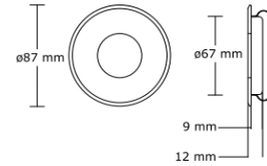
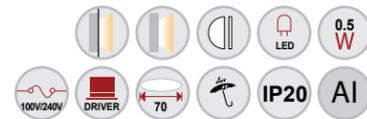
**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.



\* Instalación en interiores



**RE6030BF** emisión de luz, blanco frío.



Luminario ultra delgado de empotrar en muro para interiores de 6 Leds, consumo total 0.5W

**Material:** Cuerpo en acero inoxidable.  
Difusor de policarbonato opalino.  
**Acabado:** Acero inoxidable.  
**Lámpara:** 6 Leds 5mm 0.5W blanco frío.  
**Equipo:** Driver electrónico 100V a 240V  
**No integrado (AC1062B)**

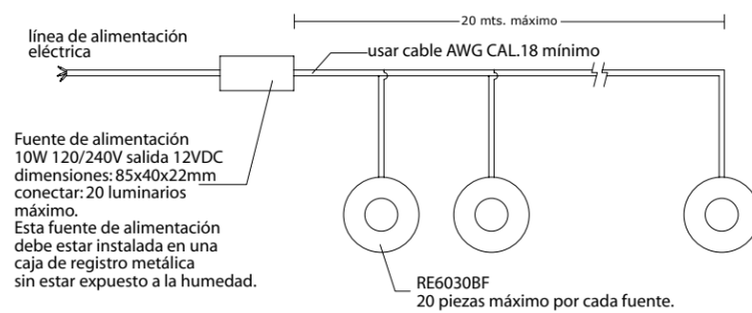
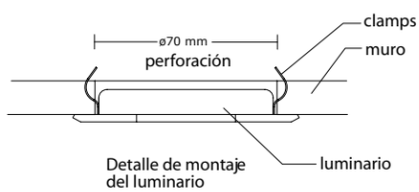


**AC1062B** emisión de luz, blanco frío.



Driver electrónico 10W, para 20 luminarios RE6030BC 100V a 240V

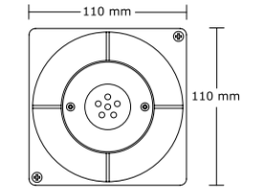
**Material:** Cuerpo de termolástico inyectado.  
**Acabado:** Termopástico blanco.



Para instalar el luminario es necesario hacer una perforación de 70mm de diámetro y este se fija por medio de 2 clamps a presión.

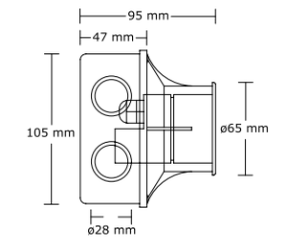


- BC **OU3026BC** emisión de luz, blanco cálido.
- BF **OU3026BF** emisión de luz, blanco frío.
- A **OU3026A** emisión de luz, ambar.
- R **OU3026R** emisión de luz, rojo.
- V **OU3026V** emisión de luz, verde.
- Z **OU3026Z** emisión de luz, azul.

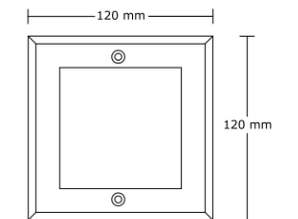


Luminario de empotrar en muro o piso para exteriores de 6 Leds, consumo total 1.6W

**Material:** Cuerpo en maquinado de aluminio.  
Housing de termoplástico.  
**Acabado:** Acero inoxidable.  
**Lámpara:** Leds 5mm 6x0.3W monocromático.  
**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

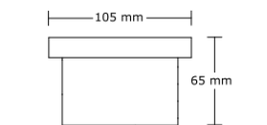


**RE2006BC** emisión de luz, blanco cálido.



Luminario de empotrar en piso para tránsito de hasta 2 toneladas de 36 Leds, consumo total 2.9W

**Material:** Cuerpo en fundición de acero inoxidable.  
Difusor de cristal esmerilado.  
Housing de termoplástico.  
**Acabado:** Acero inoxidable.  
**Lámpara:** 36 Leds 5mm, 2.9W blanco cálido.  
**Equipo:** Driver electrónico 127V, integrado.





- BC OU3034BC emisión de luz, blanco cálido.
- BF OU3034BF emisión de luz, blanco frío.
- A OU3034A emisión de luz, ambar.
- R OU3034R emisión de luz, rojo.
- V OU3034V emisión de luz, verde.
- Z OU3034Z emisión de luz, azul.



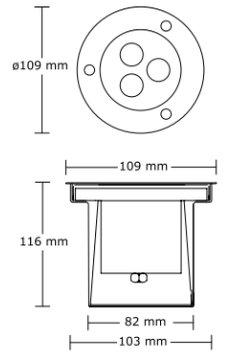
Luminario de empotrar en piso para exteriores de 3 Super Leds, consumo total 4.1W

**Material:** Arillo de acero inoxidable. Difusor de cristal templado. Housing de aluminio.

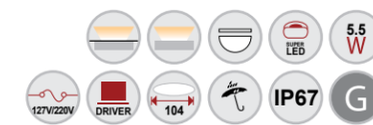
**Acabado:** Acero inoxidable.

**Lámpara:** Leds luxeon 3x1.2W monocromático.

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.



- BC OU3021BC emisión de luz, blanco cálido.
- BF OU3021BF emisión de luz, blanco frío.
- A OU3021A emisión de luz, ambar.
- R OU3021R emisión de luz, rojo.
- V OU3021V emisión de luz, verde.
- Z OU3021Z emisión de luz, azul.



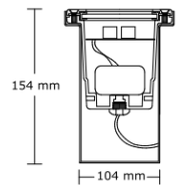
Luminario de empotrar en piso para exteriores de 4 Super Leds, consumo total 5.5W

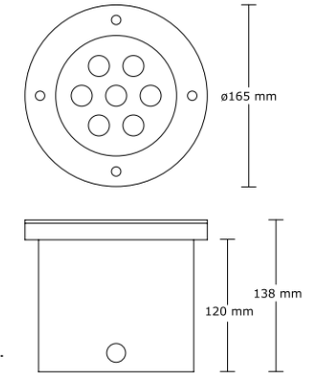
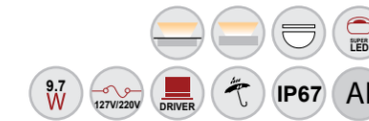
**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado. Housing de termoplástico.

**Acabado:** Pintura homeada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 4x1.2W monocromático.

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.





Luminario de empotrar en piso para exteriores de 7 Super Leds, consumo total 9.7W

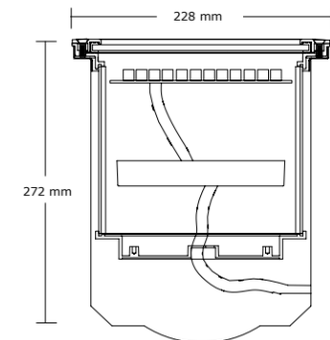
**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado. Housing de aluminio.

**Acabado:** Acero inoxidable.

**Lámpara:** Leds luxeon 7x1.2W monocromático.

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

- BC OU3032BC emisión de luz, blanco cálido.
- BF OU3032BF emisión de luz, blanco frío.
- A OU3032A emisión de luz, ambar.
- R OU3032R emisión de luz, rojo.
- V OU3032V emisión de luz, verde.
- Z OU3032Z emisión de luz, azul.



Luminario de empotrar en piso para exteriores de 18 Super Leds, consumo total 25W

**Material:** Arillo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado. Housing de aluminio.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 18x1.2W monocromático.

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

- BC OU3025BC emisión de luz, blanco cálido.
- BF OU3025BF emisión de luz, blanco frío.
- A OU3025A emisión de luz, ambar.
- R OU3025R emisión de luz, rojo.
- V OU3025V emisión de luz, verde.
- Z OU3025Z emisión de luz, azul.



Luminario de sobreponer en piso o muro, dirigible para exteriores de 6 Super Leds, consumo total 8.3W

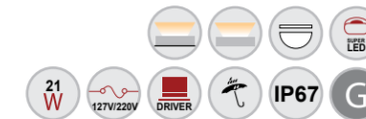
**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 6x1.2W monocromático.

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

- BC OU7051BC emisión de luz, blanco cálido.
- BF OU7051BF emisión de luz, blanco frío.
- A OU7051A emisión de luz, ambar.
- R OU7051R emisión de luz, rojo.
- V OU7051V emisión de luz, verde.
- Z OU7051Z emisión de luz, azul.



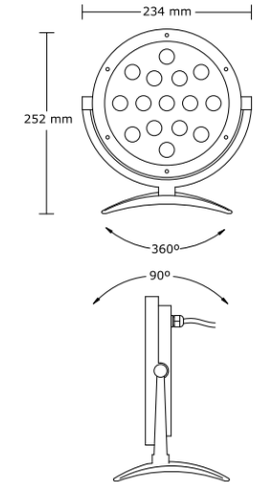
Luminario de sobreponer en piso dirigible, para exteriores de 15 Super Leds, consumo total 25W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 15x1.2W monocromático.

**Equipo:** Driver electrónico 127V, integrado.



- BC OU7023BC emisión de luz, blanco cálido.
- BF OU7023BF emisión de luz, blanco frío.
- A OU7023A emisión de luz, ambar.
- R OU7023R emisión de luz, rojo.
- V OU7023V emisión de luz, verde.
- Z OU7023Z emisión de luz, azul.



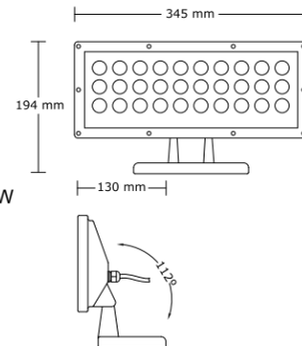
Luminario de sobreponer en piso o muro dirigible, para exteriores de 30 Super Leds, consumo total 42W

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio. Difusor de cristal templado.

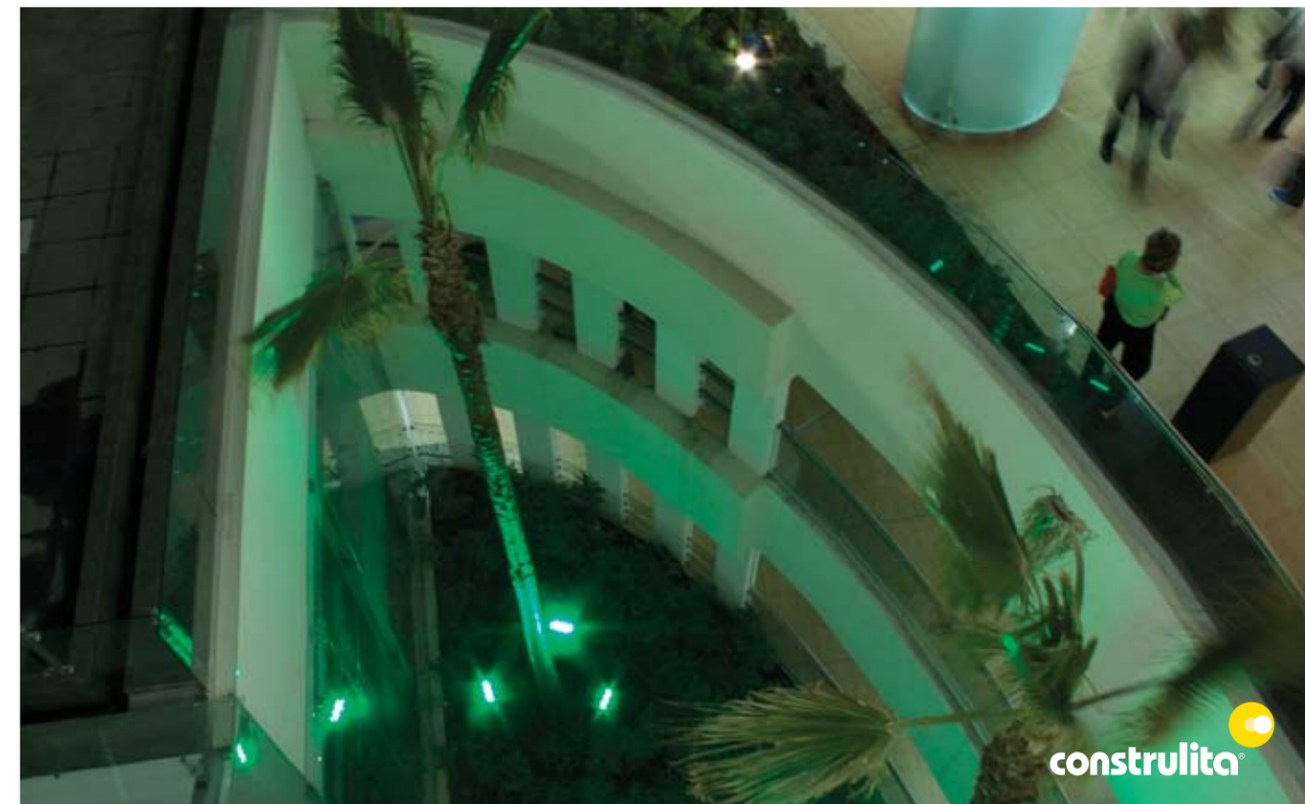
**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada. Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 30x1.2W monocromático.

**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.



- BC OU7022BC emisión de luz, blanco cálido.
- BF OU7022BF emisión de luz, blanco frío.
- A OU7022A emisión de luz, ambar.
- R OU7022R emisión de luz, rojo.
- V OU7022V emisión de luz, verde.
- Z OU7022Z emisión de luz, azul.



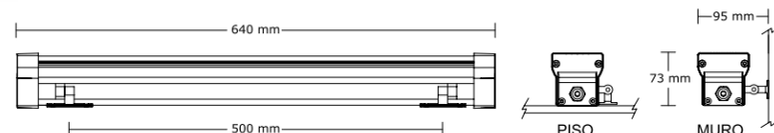


Luminario LED LINE wall washer de sobreponer en piso o muro, de 60cm con soporte dirigible de 24 Súper Leds, consumo total 33W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
**Óptica spot, 23°**  
Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Anodizado natural.  
**Lámpara:** Leds luxeon 24x1.2W monocromático.  
**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

Led Line Óptica Spot

- BC **OU6009BC** emisión de luz, blanco cálido.
- BF **OU6009BF** emisión de luz, blanco frío.
- A **OU6009A** emisión de luz, ambar.
- R **OU6009R** emisión de luz, rojo.
- V **OU6009V** emisión de luz, verde.
- Z **OU6009Z** emisión de luz, azul.

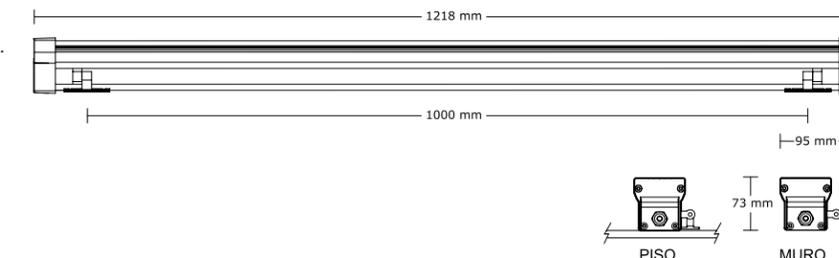


Luminario LED LINE wall washer de sobreponer en piso o muro, de 120cm con soporte dirigible de 48 Súper Leds, consumo total 66W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
**Óptica spot, 23°**  
Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Anodizado natural.  
**Lámpara:** Leds luxeon 48x1.2W monocromático.  
**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

Led Line Óptica Spot

- BC **OU6011BC** emisión de luz, blanco cálido.
- BF **OU6011BF** emisión de luz, blanco frío.
- A **OU6011A** emisión de luz, ambar.
- R **OU6011R** emisión de luz, rojo.
- V **OU6011V** emisión de luz, verde.
- Z **OU6011Z** emisión de luz, azul.



Luminario LED LINE wall washer de sobreponer en piso o muro, de 60cm con soporte dirigible de 24 Súper Leds, consumo total 33W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
**Óptica elíptica, 11°x44°**  
Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Anodizado natural.  
**Lámpara:** Leds luxeon 24x1.2W monocromático.  
**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

Led Line Óptica Elíptica

- BC **OU6023BC** emisión de luz, blanco cálido.
- BF **OU6023BF** emisión de luz, blanco frío.
- A **OU6023A** emisión de luz, ambar.
- R **OU6023R** emisión de luz, rojo.
- V **OU6023V** emisión de luz, verde.
- Z **OU6023Z** emisión de luz, azul.

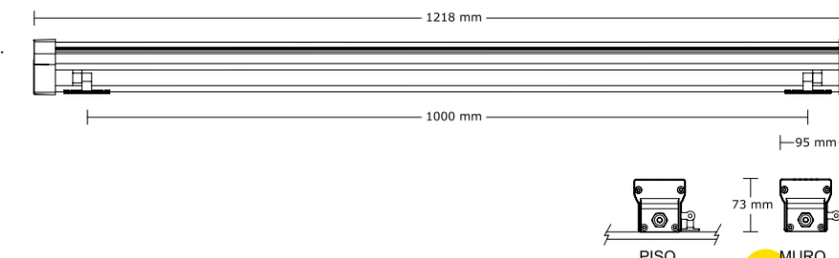


Luminario LED LINE wall washer de sobreponer en piso o muro, de 120cm con soporte dirigible de 48 Súper Leds, consumo total 66W

**Material:** Cuerpo en extruido de aluminio.  
**Óptica elíptica, 11°x44°**  
Difusor de cristal templado.  
**Acabado:** Anodizado natural.  
**Lámpara:** Leds luxeon 48x1.2W monocromático.  
**Equipo:** Driver electrónico 127V/220V, integrado.

Led Line Óptica Elíptica

- BC **OU6024BC** emisión de luz, blanco cálido.
- BF **OU6024BF** emisión de luz, blanco frío.
- A **OU6024A** emisión de luz, ambar.
- R **OU6024R** emisión de luz, rojo.
- V **OU6024V** emisión de luz, verde.
- Z **OU6024Z** emisión de luz, azul.





**OU3025RGB** emisión de luz, RGB.



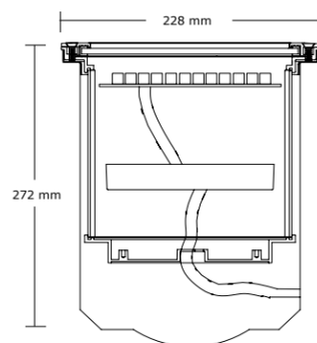
Luminario de empotrar en piso para exteriores de 15 Super Leds, consumo total 25W RGB

**Material:** Arillo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de aluminio.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 15x1.2W RGB.

**Equipo:** Driver electrónico a 127V,  
**No integrado (AC1044G)**  
12 luminarios por cada driver.



**AC1044G** Driver electrónico a 127V.



Driver electrónico de 350W, para luminarios OU7022RGB / OU7023RGB / OU3025RGB / OU6028RGB / OU6029RGB a 127V

**Material:** Cuerpo en aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura color negro.



**OU7022RGB** emisión de luz, RGB.



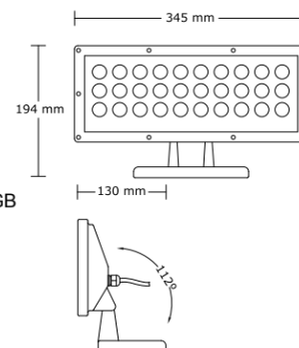
Luminario de sobreponer en piso dirigible para exteriores de 30 Super Leds, consumo total 36W RGB

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 30x1.2W RGB.

**Equipo:** Driver electrónico a 127V,  
**No integrado (AC1044G)**  
6 luminarios por cada driver.



**OU7023RGB** emisión de luz, RGB.



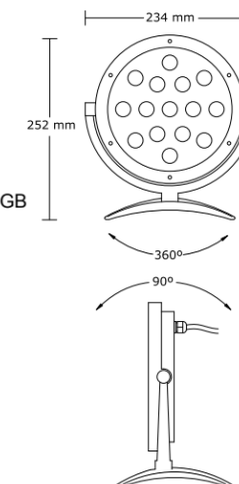
Luminario de sobreponer en piso dirigible para exteriores de 15 Super Leds, consumo total 25W RGB

**Material:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.

**Lámpara:** Leds luxeon 15x1.2W RGB.

**Equipo:** Driver electrónico a 127V,  
**No integrado (AC1044G)**  
12 luminarios por cada driver.



**AC1044G** Driver electrónico a 127V.



Driver electrónico de 350W, para luminarios OU7022RGB / OU7023RGB / OU3025RGB / OU6028RGB / OU6029RGB a 127V

**Material:** Cuerpo en aluminio formado.  
**Acabado:** Pintura color negro.



**OU6028RGB** 15 leds emisión de luz, RGB.

**OU6029RGB** 45 leds emisión de luz, RGB.



Luminario de sobreponer en piso o muro dirigible para exteriores de 15 ó 45 Super Leds, consumo total 25W ó 75W RGB

**Material:** Cuerpo en extrusión de aluminio.  
Difusor de cristal templado.

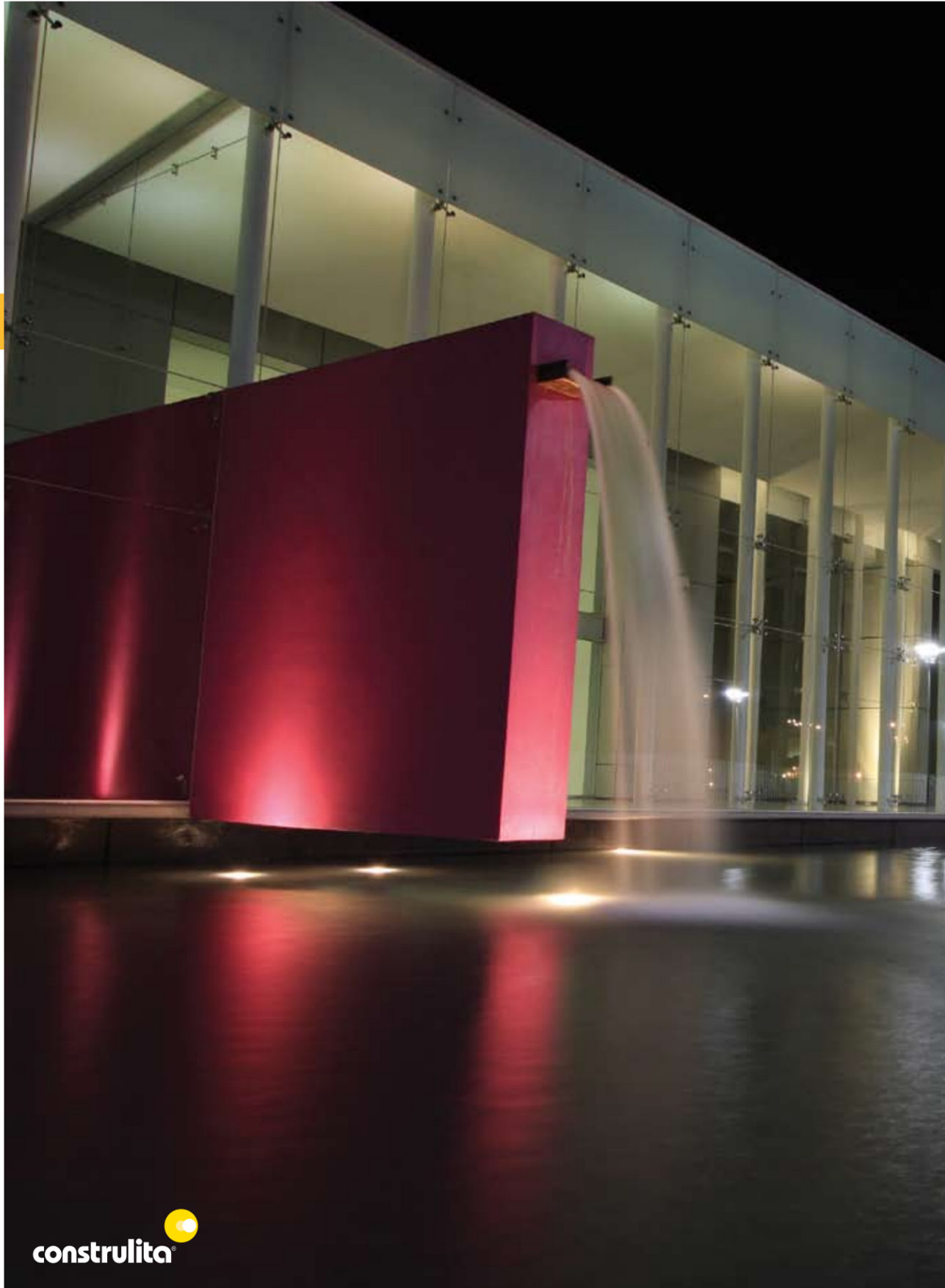
**Acabado:** Anodizado natural.

**Lámpara:** Leds luxeon 15x1.2W RGB.

**Equipo:** Driver electrónico a 127V,  
**No integrado (AC1044G)**  
12 luminarios por cada driver.

**Lámpara:** Leds luxeon 45x1.2W RGB.

**Equipo:** Driver electrónico a 127V,  
**No integrado (AC1044G)**  
4 luminarios por cada driver.

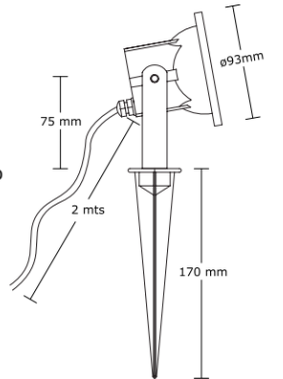


**OU7041G** Sumergible



Luminario sumergible dirigible, de sobreponer en piso para lámpara halógena MR16 50W

- Materia:** Cuerpo en inyección de aluminio.  
Difusor de cristal templado.  
Estaca incluida.
- Acabado:** Pintura horneada micropulverizada.  
Color gris metálico.
- Lámpara:** MR16 50W (*no incluida*)
- Base:** GU5.3
- Equipo:** Transformador electrónico a 127V  
**No integrado (AC1048N)**

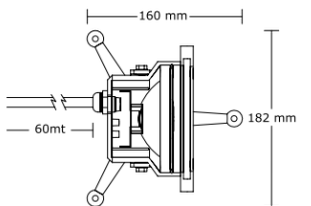
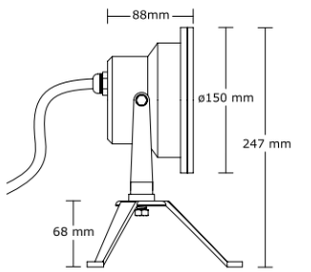


**OU7049S** Sumergible.



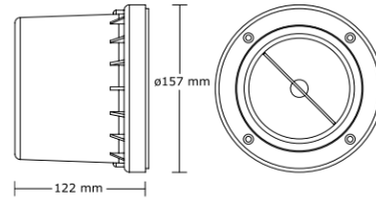
Luminario sumergible dirigible, de sobreponer en piso para lámpara halógena AR111 50W

- Materia:** Cuerpo y soporte en acero inoxidable.  
Difusor de cristal templado.
- Acabado:** Acero Inoxidable.
- Lámpara:** AR111 50W (*no incluida*)
- Base:** G53
- Equipo:** Transformador electrónico a 127V  
**No integrado (AC1048N)**





OU3039S Sumergible.



Luminario sumergible de empotrar en muro o piso, para lámpara halógena AR111 50W

**Material:** Arillo en acero inoxidable.  
Difusor de cristal templado.  
Housing de termoplástico.

**Acabado:** Acero inoxidable.

**Lámpara:** AR111 50W (no incluida)

**Base:** G53

**Equipo:** Transformador electrónico a 127V  
**No integrado (AC1048N)**



OU7046RGB Sumergible, RGB.



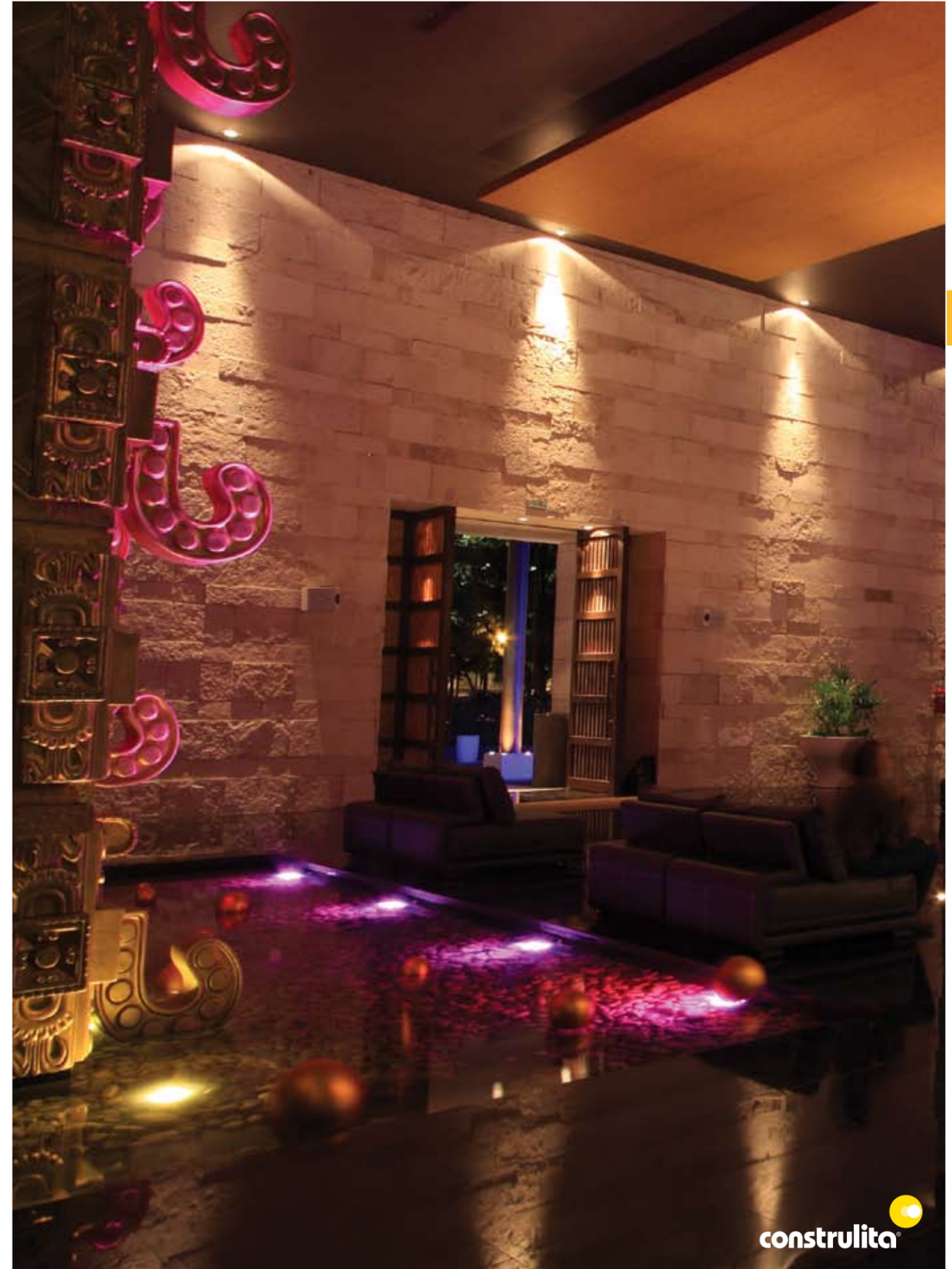
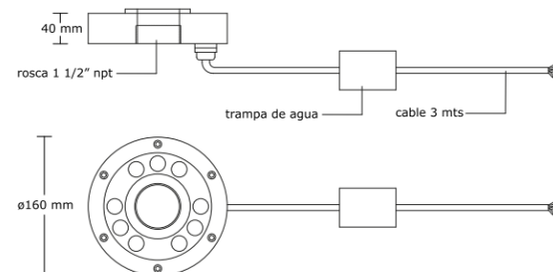
Luminario sumergible de sobreponer en fuente, para exteriores de 9 Super Leds, consumo total 25W RGB

**Material:** Cuerpo en acero inoxidable.  
Difusor de cristal templado.

**Acabado:** Acero inoxidable.

**Lámpara:** Leds luxeon 9x1.2W RGB.

**Equipo:** Driver electrónico a 127V,  
**No integrado (AC1044G)**  
12 luminarios por cada driver.



BALASTROS / FLUORESCENTES



- ELECTRÓNICOS DE ENCENDIDO RÁPIDO.
- MULTIVOLTAJE DE 120V A 277V
- ALTO FACTOR DE POTENCIA MAYOR AL 98%
- DISTORSIÓN DE ARMÓNICAS MENOR AL 10%
- LIGEROS Y COMPACTOS.
- CON 5 AÑOS DE GARANTÍA

**FL1-1355UNI-EM** 1  
**BALASTRO DE EMERGENCIA**  
 Opera en emergencia una lámpara fluorescente lineal o compacta de encendido rápido desde 13W hasta 55W durante un periodo mínimo de 90 minutos.

**FL1-54UNI** 54W T5 2  
 Opera una lámpara fluorescente 120-277V~50/60Hz  
 \*F54T5  
 \*F55W/2G11

**FL2-54UNI** 5  
 Opera 2 lámparas fluorescentes 120-277V~50/60Hz  
 \*F54T5  
 \*F55W/2G11

**FL4-14UNI** 14W T5 6  
 Opera 3 ó 4 lámparas fluorescentes lineales T5 14W 120-277V~50/60Hz  
 \*F14T5

**FL1-28UNI** 14W/21W/28W T5 3  
 Opera una lámpara fluorescente lineal T5 120-277V~50/60Hz  
 \*F14T5  
 \*F21T5  
 \*F28T5

**FL2-28UNI** 14W/21W/28W T5 4  
 Opera 2 lámpara fluorescentes lineales T5 120-277V~50/60Hz  
 \*F14T5  
 \*F21T5  
 \*F28T5

**FC2-263242UNI** 26W/32W/42W 7 FCL  
 Opera 2 lámparas fluorescentes compactas 120-277V~50/60Hz  
 \*CFM26W/GX24q  
 \*CFM32W/GX24q  
 \*CFM42W/GX24q  
 \*FT36W/2G11/RS  
 \*FT40W/2G11/RS

**FC2-26UNI** 26W/32W/42W 8  
 Opera 1 ó 2 lámparas fluorescentes compactas 120-277V~50/60Hz  
 \*CFM26W/G24q  
 \*CFM32W/G24q  
 \*CFM42W/G24q



1 2

3 4

## BALASTROS / ADITIVOS METÁLICOS Y A.M. CERÁMICOS

- ELECTRÓNICOS.
- 220V, 120V A 220V Y 120V A 277V
- ALTO FACTOR DE POTENCIA MAYOR AL 95%
- DISTORSIÓN DE ARMÓNICAS MENOR AL 10%
- LIGEROS Y COMPACTOS.
- CON 5 AÑOS DE GARANTÍA.

### MH35W-120-220

1

Opera una lámpara aditivos metálicos y aditivos metálicos cerámicos 35W 120-220V~50/60Hz

\*35W M130

### MH70W-120-220

2

Opera una lámpara aditivos metálicos y aditivos metálicos cerámicos 70W 120-220V~50/60Hz

\*70W M85  
\*70W M98  
\*70W M139  
\*70W M143

### MH150-220

3

Opera una lámpara aditivos metálicos y aditivos metálicos cerámicos 150W 220V~50/60Hz

\*150W M81  
\*150W M102  
\*150W M142

### MH70-120-277

4

Opera una lámpara aditivos metálicos y aditivos metálicos cerámicos 70W 120V a 277V~50/60Hz

\*70W M98  
\*70W M139  
\*70W M143

## TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO 127V/12V



- ELECTRÓNICO.
- PARA LÁMPARAS HALÓGENAS.
- ENTRADA: 127V~+/-10% 60Hz 0,415A
- SALIDA: 12V~50W MÁXIMA
- PROTECCIÓN TÉRMICA INHERENTE.
- PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES.
- DIMEABLE.

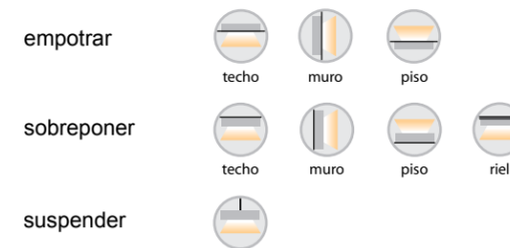
**Indice Consecutivo**

MODELO	Página	MODELO	Página	MODELO	Página	MODELO	Página	MODELO	Página	MODELO	Página	MODELO	Página	MODELO	Página
AC1003B	78	AC5002N	131	CO1056B	31	CO1164N	53	CO4051N	132	CO6012BC	247	OF1042B	143	OF8022G	169
AC1003G	78	AC5006B	94	CO1057B	31	CO1165N	53	CO4052B	132	CO6013B	175	OF1043G	67	OF8025B	176
AC1007B	78	AC5007G	94	CO1060B	21	CO1167B	13	CO4052G	132	CO6013B	203	OF1044G	67	OF8025G	176
AC1007G	78	AC5008A	137	CO1061B	21	CO1167G	13	CO4052N	132	CO6013G	175	OF1046B	159	OF8026B	176
AC1008A	79	AC5008R	137	CO1063B	29	CO1168B	13	CO4054B	119	CO6013G	203	OF1047B	155	OF8026G	176
AC1008R	79	AC5008V	137	CO1064B	29	CO1168G	13	CO4055B	119	CO8003G	85	OF1048B	155	OF8027B	181
AC1008V	79	AC5008Z	137	CO1065B	29	CO1169B	58	CO4056B	119	CO8006G	85	OF1049B	155	OF8028B	170
AC1008Z	79	AC5009N	137	CO1066B	22	CO1169B	154	CO4057B	132	CO8007G	82	OF1050B	171	OF8028G	170
AC1009A	79	AC5010N	137	CO1070B	21	CO1170B	58	CO4057G	132	CO8009G	83	OF1051B	171	OF8029B	170
AC1009R	79	AC5015B	125	CO1074B	22	CO1170B	154	CO4057N	132	CO8010G	84	OF1052B	171	OF8029G	170
AC1009V	79	AC5015B	129	CO1122B	35	CO1173B	49	CO4059B	133	CO8013G	87	OF1053B	171	OF8034B	173
AC1009Z	79	AC5015G	124	CO1123B	35	CO1174B	43	CO4059G	133	CO8014G	113	OF1057B	172	OF8034G	173
AC1010N	79	AC5015G	129	CO1127B	32	CO1175B	34	CO4059N	133	CO8015G	113	OF1058B	172	OF8035B	173
AC1011N	79	AC5015N	129	CO1127G	32	CO1176B	43	CO5003G	93	CO8016G	112	OF1059B	172	OF8035G	173
AC1012F	39	AC5031G	94	CO1127N	32	CO1177B	43	CO5005B	125	CO8017G	112	OF1060B	172	OF8036B	169
AC1013F	39	AC5032B	131	CO1128B	32	CO1178N	55	CO5009G	124	CO8021B	111	OF4006B	149	OF8036G	169
AC1014F	39	AC5032G	131	CO1128G	32	CO1179N	55	CO5010B	129	CO8022B	111	OF4007B	146	OF8037B	169
AC1015F	39	AC5032N	131	CO1128N	32	CO1180N	55	CO5010G	129	CO8023B	111	OF4008B	151	OF8037G	169
AC1016B	78	AC8004B	125	CO1129B	33	CO1181B	12	CO5010N	129	CO8029G	112	OF4011B	149	OF8038B	189
AC1016G	78	AC8004G	125	CO1129G	33	CO1182B	12	CO5011G	125	CO8034G	115	OF4014B	146	OF8039B	189
AC1017B	78	AC8006G	125	CO1129N	33	CO1183B	12	CO5026B	129	CO8035G	115	OF4016B	151	OF8040B	187
AC1017G	78	AC8034G	124	CO1131B	40	CO1184B	13	CO5026G	129	CO8036G	115	OF4017B	149	OF8040G	187
AC1042B	78	AC8036G	124	CO1131G	40	CO1186B	47	CO5026N	129	CO8037G	115	OF4019B	146	OF8041B	187
AC1042G	78	C05032N	131	CO1133B	39	CO1188B	42	CO5028B	134	CO8040B	110	OF4020B	151	OF8041G	187
AC1044G	258	CO1001B	76	CO1134B	39	CO1189B	42	CO5030B	125	CO8042B	110	OF4023B	117	OU2006B	199
AC1058N	66	CO1001G	76	CO1138B	26	CO1190B	42	CO5032B	131	CO8045G	109	OF4027B	192	OU2006G	199
AC1059B	33	CO1003B	76	CO1139B	26	CO2002B	56	CO5032G	131	CO8012G	84	OF4028G	192	OU2007BC	246
AC1059G	33	CO1003G	76	CO1140B	34	CO2002G	56	CO5032N	131	CO8008G	82	OF4029B	192	OU2007Z	246
AC1059N	33	CO1004B	77	CO1141B	56	CO4008B	134	CO5036B	133	OF1004B	142	OF4030B	193	OU2008BC	246
AC1060B	33	CO1004G	77	CO1142B	76	CO4009B	134	CO5036G	133	OF1005B	148	OF4031B	182	OU2008Z	246
AC1060G	33	CO1005B	77	CO1142G	76	CO4015B	20	CO5036N	133	OF1006B	150	OF4032B	182	OU2009BC	246
AC1060N	33	CO1005G	77	CO1144B	35	CO4019G	124	CO5033B	131	OF1008B	148	OF4033B	182	OU2010BC	247
AC1061B	33	CO1006B	77	CO1146B	58	CO4020B	129	CO5033G	131	OF1009B	145	OF4034B	182	OU3001G	208
AC1061G	33	CO1006G	77	CO1146B	154	CO4020G	129	CO5033N	131	OF1012B	148	OF4035B	188	OU3003G	208
AC1061N	33	CO1008B	27	CO1147B	46	CO4020N	129	CO5034B	132	OF1013B	145	OF4036B	188	OU3004G	213
AC1062B	248	CO1009B	26	CO1148B	46	CO4021G	125	CO5034G	132	OF1014B	150	OF4038B	193	OU3006G	209
AC1063B	71	CO1016B	48	CO1149B	46	CO4043B	129	CO5034N	132	OF1016B	160	OF4039B	182	OU3007G	211
AC1063G	71	CO1017B	48	CO1150N	57	CO4043G	129	CO5035B	132	OF1017B	161	OF5001B	135	OU3008G	211
AC1063N	71	CO1020B	41	CO1151N	57	CO4043N	129	CO5035G	132	OF1018B	158	OF5001G	135	OU3009G	211
AC1064N	72	CO1021B	41	CO1152N	70	CO4046B	134	CO5035N	132	OF1021B	150	OF8001B	177	OU3010G	212
AC4001G	95	CO1024B	41	CO1153N	70	CO4047G	117	CO5037B	132	OF1027B	159	OF8001G	177	OU3011G	212
AC4002G	94	CO1025B	32	CO1154N	70	CO4048G	117	CO5037G	132	OF1028B	158	OF8002B	176	OU3015G	213
AC4003G	94	CO1025G	32	CO1155N	71	CO4049B	131	CO5037N	132	OF1032B	142	OF8002G	176	OU3016G	209
AC4005P	95	CO1025N	32	CO1156B	47	CO4049G	131	CO6002G	136	OF1034B	145	OF8003B	179	OU3017G	212
AC4006P	95	CO1029B	34	CO1157B	47	CO4049N	131	CO6006G	218	OF1036B	161	OF8004B	179	OU3021A	251
AC4007P	95	CO1034B	31	CO1158N	52	CO4050B	131	CO6007G	136	OF1037B	160	OF8005B	177	OU3021BC	251
AC4008P	95	CO1043B	35	CO1159N	52	CO4050G	131	CO6008G	218	OF1038B	157	OF8007B	181	OU3021BF	251
AC4009P	95	CO1048B	27	CO1160B	27	CO4050N	131	CO6010G	245	OF1039B	157	OF8021B	169	OU3021R	251
AC5002B	131	CO1054B	40	CO1161N	52	CO4051B	132	CO6011P	200	OF1040B	157	OF8021G	169	OU3021V	251
AC5002G	131	CO1055B	20	CO1163N	53	CO4051G	132	CO6012BC	200	OF1041B	143	OF8022B	169	OU3021Z	251

# Indice Consecutivo

MODELO	Página	MODELO	Página	MODELO	Página
OU3025A	253	OU6022A	243	OU7028G	243
OU3025BC	253	OU6022BF	243	OU7040G	216
OU3025BF	253	OU6022Z	243	OU7041G	261
OU3025R	253	OU6023A	256	OU7043G	219
OU3025RGB	258	OU6023BC	256	OU7044G	219
OU3025V	253	OU6023BF	256	OU7045G	219
OU3025Z	253	OU6023R	256	OU7046RGB	262
OU3026A	249	OU6023V	256	OU7047G	217
OU3026BC	249	OU6023Z	256	OU7049S	261
OU3026BF	249	OU6024A	257	OU7050G	219
OU3026R	249	OU6024BC	257	OU7051A	254
OU3026V	249	OU6024BF	257	OU7051BC	254
OU3026Z	249	OU6024R	257	OU7051BF	254
OU3032A	253	OU6024V	257	OU7051R	254
OU3032BC	253	OU6024Z	257	OU7051V	254
OU3032BF	253	OU6025G	206	OU7051Z	254
OU3032R	253	OU6026G	207	OU9001G	244
OU3032V	253	OU6027G	207	OU9002G	224
OU3032Z	253	OU6028RGB	259	OU9003G	225
OU3033S	209	OU6029RGB	259	OU9004G	228
OU3034A	251	OU6030G	205	OU9007G	229
OU3034BC	251	OU6031G	214	OU9032G	244
OU3034BF	251	OU6033G	203	OU9033G	236
OU3034R	251	OU6033G	233	OU9034G	234
OU3034V	251	OU7001G	216	OU9035G	234
OU3034Z	251	OU7005G	216	OU9036G	235
OU3039S	262	OU7006G	216	OU9037G	225
OU3040S	208	OU7010G	217	OU9042G	235
OU6004G	214	OU7014G	221	OU9043G	174
OU6005G	214	OU7015G	221	OU9043G	227
OU6009A	256	OU7016G	221	OU9044G	174
OU6009BC	256	OU7017G	221	OU9044G	227
OU6009BF	256	OU7018G	223	OU9046G	236
OU6009R	256	OU7019G	223	OU9047G	226
OU6009V	256	OU7020G	223	OU9047G	233
OU6009Z	256	OU7021G	223	OU9048G	228
OU6011A	257	OU7022A	254	OU9049G	229
OU6011BC	257	OU7022BC	254	OU9050G	227
OU6011BF	257	OU7022BF	254	OU9050G	232
OU6011R	257	OU7022R	254	OU9051G	232
OU6011V	257	OU7022RGB	258	RE1001B	38
OU6011Z	257	OU7022V	254	RE1001G	38
OU6015N	218	OU7022Z	254	RE1002B	20
OU6019A	243	OU7023A	255	RE1003B	16
OU6019BF	243	OU7023BC	255	RE1004B	16
OU6019Z	243	OU7023BF	255	RE1005B	16
OU6020B	174	OU7023R	255	RE1006B	17
OU6020G	174	OU7023RGB	259	RE1007B	17
OU6021B	174	OU7023V	255	RE1008B	17
OU6021G	174	OU7023Z	255	RE1009B	18
				RE1010B	18
				RE1015B	38
				RE1015G	38
				RE1020B	36
				RE1021B	36
				RE1022B	36
				RE1023B	37
				RE2001G	205
				RE2002G	198
				RE2003B	198
				RE2003G	198
				RE2006BC	249
				RE5001G	90
				RE5002G	90
				RE5003A	91
				RE5003G	91
				RE5004G	92
				RE5005BC	92
				RE5005G	92
				RE5006G	93
				RE5007BC	90
				RE6001B	201
				RE6026G	202
				RE6027G	202
				RE6028G	242
				RE6029B	201
				RE6030BF	248
				RE8001A	102
				RE8001G	102
				RE8002B	103
				RE8003B	105
				RE8006B	105
				RE8007P	103
				RE8012B	106
				RE8012CH	106
				RE8012R	106
				RE8013B	107
				RE8013CH	107
				RE8013R	107
				RE8014B	107
				RE8014CH	107
				RE8014R	107
				RE8015B	106
				RE8015CH	106
				RE8015R	106
				RE9002G	224

## TIPO DE INSTALACIÓN



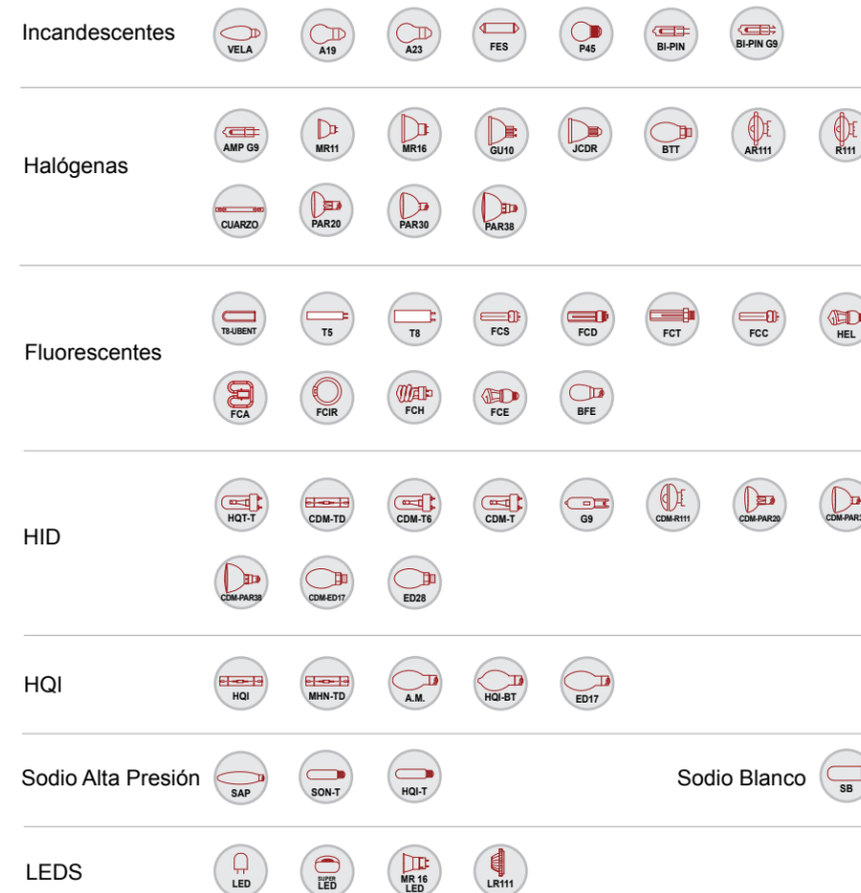
## TIPO DE ILUMINACIÓN



## TIPO DE ÓPTICA



## TIPO DE LÁMPARA



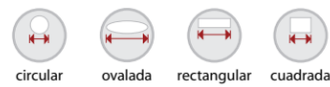
## TIPO DE BASE



## FUENTE DE PODER



## DIÁMETRO DE PERFORACIÓN



## GENERALES



## COLORES Y ACABADOS



[www.construlita.com.mx](http://www.construlita.com.mx)



Acceso IV No.3,  
Fracc. Ind. Benito Juárez  
76130, Querétaro, Qro. México  
Tel: +52[442] 238 3900/05  
Fax: +52[442] 238 3914  
info@construlita.com.mx  
www.construlita.com.mx

