



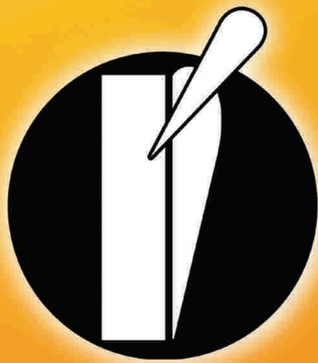
**IGESA<sup>®</sup>**

INTERRUPTORES Y GABINETES  
ELECTRICOS, S.A. DE C.V.

Conoce nuestra línea de productos.



**G**ABINETES



# IGESA<sup>®</sup>

INTERRUPTORES Y GABINETES  
ELECTRICOS, S.A. DE C.V.



Compañía fundada en el año de 1990 con el propósito de satisfacer una creciente demanda de productos en el ramo del sector eléctrico y teniendo como misión fabricar artefactos eléctricos manufacturados bajo estándares muy estrictos de calidad que permitan que el usuario pueda disponer de productos que garanticen su funcionamiento y sobre todo su seguridad.

El Certificado de Calidad **ANCE**<sub>MR</sub> es un respaldo del cumplimiento que la compañía ha tenido de su propósito y misión hasta la actualidad.

# índice

INTRODUCCION.....	1
MODELO PARABOLICO EMPOTRAR 32 CELDAS..... Y 18 CELDAS.	3
MODELO PARABOLICO EMPOTRAR 16 CELDAS..... Y 9 CELDAS.	4
MODELO VTR PARA EMPOTRAR SIN BISEL Y..... MODELO EC PARA EMPOTRAR CON BISEL.	5
MODELO VTR PARA EMPOTRAR SIN BISEL Y..... MODELO VTR ABATIBLE PARA EMPOTRAR CON BISEL.	6
MODELO M PARA SOBREPONER..... MODELO INDUSTRIAL CON REFLECTOR ALA ANCHA.	7
MODELO ENVOLVENTE SU: CON CABECERA BLANCA Y ACRILICO PANAL DE ABEJA..... MODELO CLASICA: CON CABECERA CROMADA Y ACRILICO PANAL DE ABEJA.	8
MODELO TIPO CANALETAS.....	9

## APLICACIONES

Para iluminación de interiores como, oficinas, instituciones educativas, bibliotecas, librerías pasillos, hospitales, etc. En general donde se requiera un buen control de haz luminoso en interiores.

### MODELO PARABOLICO EMPOTRAR (32 CELDAS).

#### GABINETES A - L H

GLPE 32 232 / 40	61x1.22cm.	13cm.
GLPE 32 332 / 40	61x1.22cm.	13cm.
GLPE 32 432 / 40	61x1.22cm.	13cm.

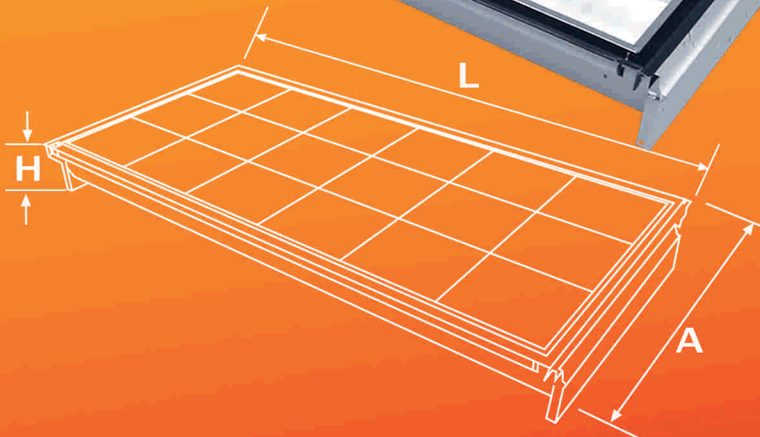
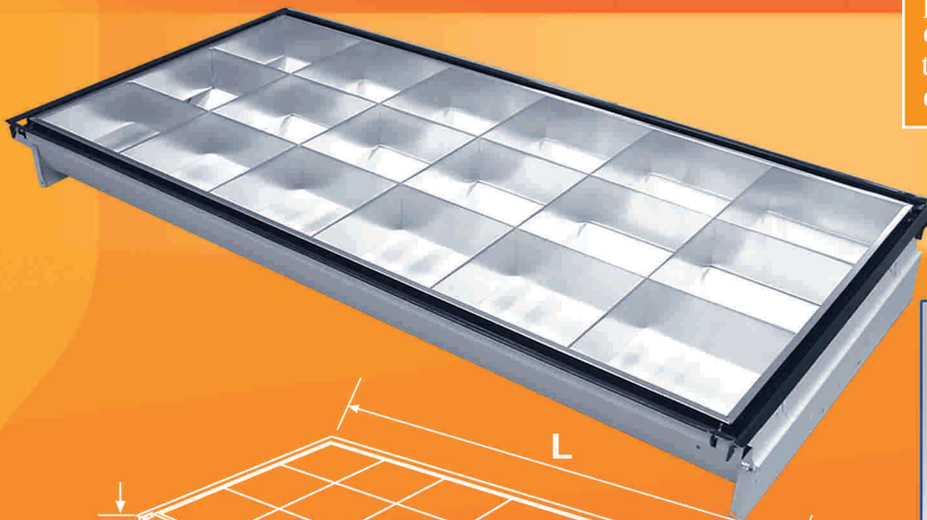
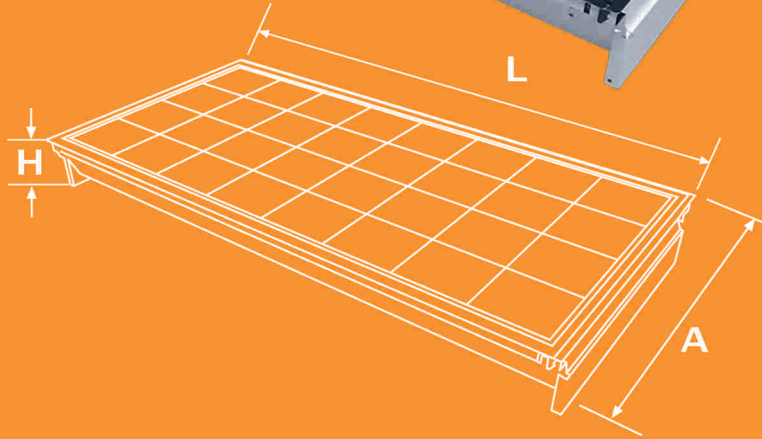
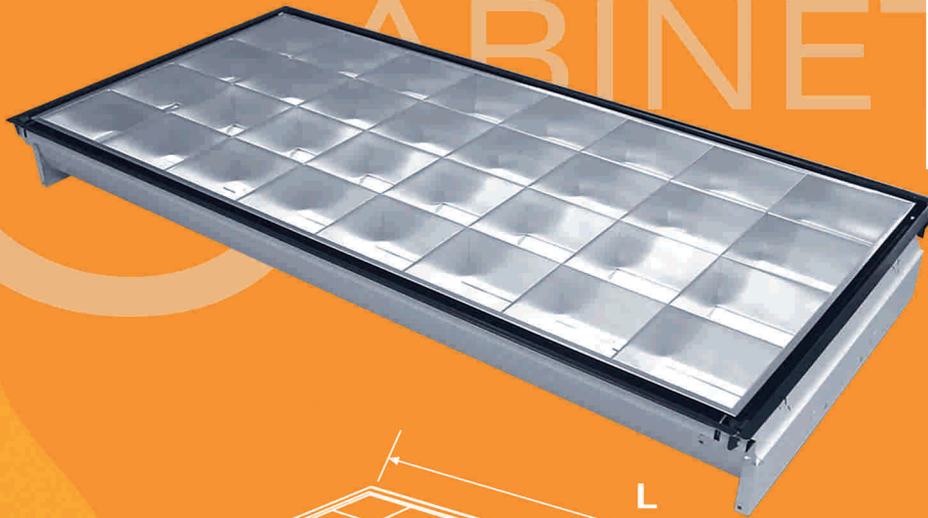
## CARACTERÍSTICAS

Luminario de alta eficiencia con louver parabólico; cuerpo con un desarrollo estructural para máxima rigidez con ceja para empotrar en plafón fijo o sin ceja para colocar en plafón reticular. Fabricado con un tratamiento previo, acabado con pintura de poliéster en polvo color blanco, aplicada electrolíticamente y horneada para evitar la corrosión.

### MODELO PARABOLICO EMPOTRAR (18 CELDAS).

#### GABINETES A - L H

GLPE 18 232 / 40	61x1.22cm.	13cm.
GLPE 18 332 / 40	61x1.22cm.	13cm.
GLPE 18 432 / 40	61x1.22cm.	13cm.

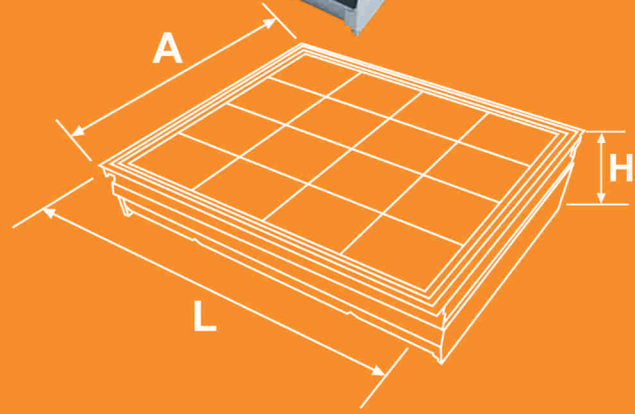


# GABINETES



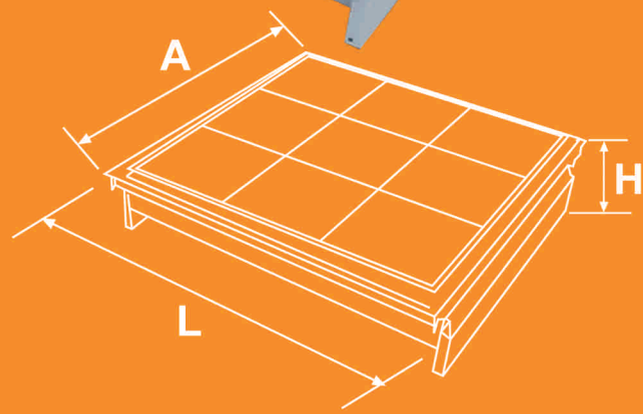
## MODELO PARABOLICO EMPOTRAR (16 CELDAS).

GABINETES A - L H		
GLPE 16 220/ 21 / 17	61 x 61cm.	13cm.
GLPE 16 232/ 40	61 x 61cm.	13cm.
GLPE 16 420/ 21 /17	61 x 61cm.	13cm.



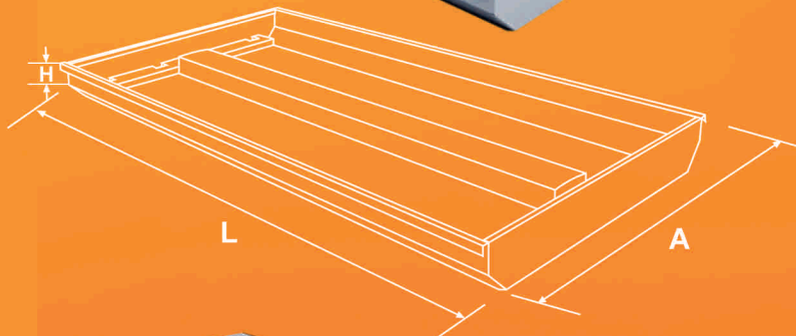
## MODELO PARABOLICO EMPOTRAR (9 CELDAS).

GABINETES A - L H		
GLPE 9 220/ 21 / 17	61 x 61cm.	13cm.
GLPE 9 232/ 40	61 x 61cm.	13cm.
GLPE 9 420/ 21 /17	61 x 61cm.	13cm.



## MODELO VTR

PARA EMPOTRAR SIN BISEL



### GABINETES A - L H

GEVTR 239 / 40 / 32	30.5 x 1.22mts.	9.3cm.
GEVTR 275 / 59	30.5 x 2.44mts.	9.3cm.
GEVTR 439 / 40 / 32	61 x 1.22mts.	9.3cm.
GEVTR 339 / 40 / 32	61 x 1.22mts.	9.3cm.
GEVTR 475 / 59	61 x 2.44mts.	9.3cm.

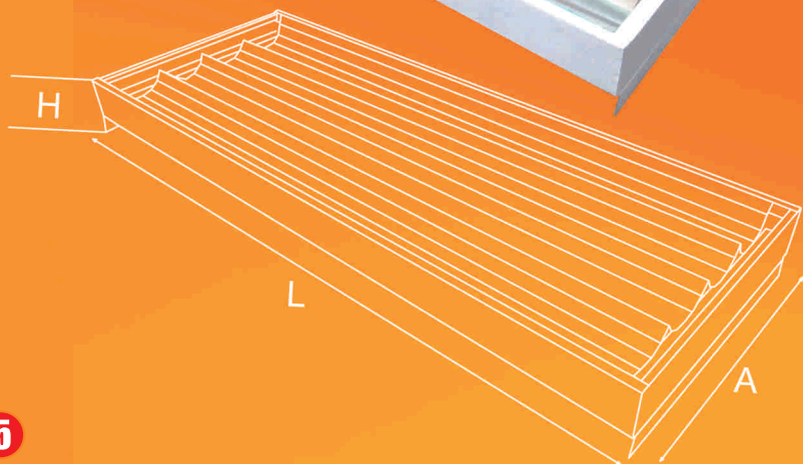
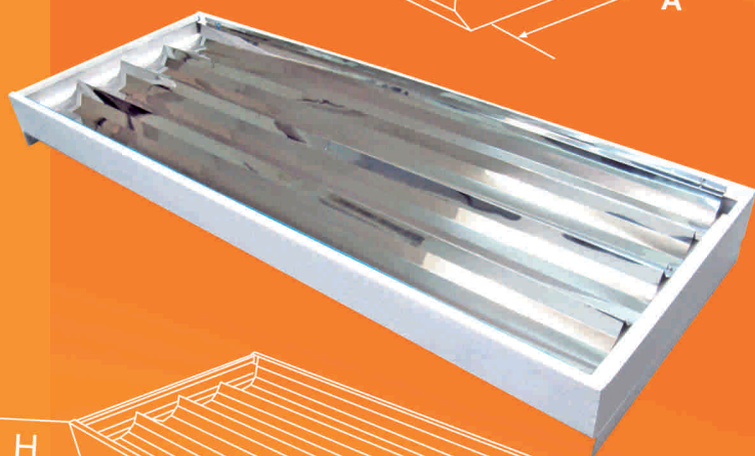


## MODELO EC

PARA EMPOTRAR CON BISEL

### GABINETES A - L H

GEC 221 / 20 / 17	30.5 x 6.1cm.	9.4cm.
GEC 239 / 40 / 32	30.5 x 1.22mts.	9.4cm.
GEC 275 / 59	30.5 x 2.44mts.	9.4cm.
GEC 421 / 20 / 17	61 x 61cm.	9.4cm.
GEC 439 / 40 / 32	61 x 1.22mts.	9.4cm.
GEC 475 / 59	61 x 2.44mts.	9.4cm.

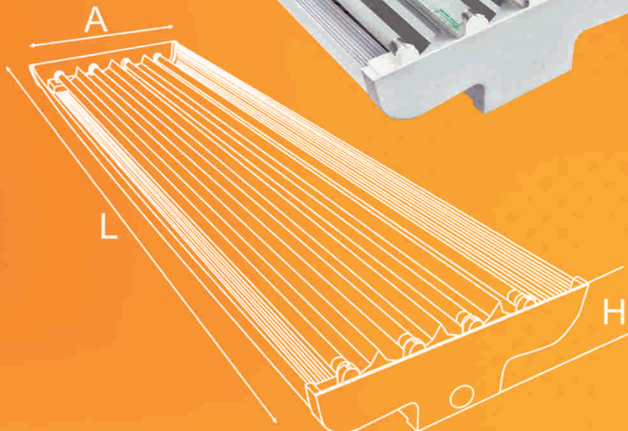
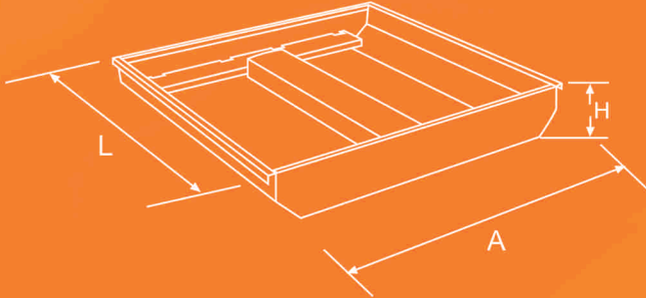


## MODELO TIPO URDI

PARA EMPOTRAR C/MARCO

### GABINETES A - L H

URDI 439 / 40 / 32	61 x 1.22mts.	12cm.
--------------------	---------------	-------



## MODELO VTR

PARA EMPOTRAR SIN BISEL

GABINETES A - L H

GEVTR 221 / 20 / 17	30.5x61cm.	9.3cm.
GEVTR 421 / 20 / 17	61 x61cm.	9.3cm.

## MODELO VTR ABATIBLE

PARA EMPOTRAR C/MARCO

GABINETES A - L H

GEVTR 221 / 20 / 17	30.5x61cm.	9.3cm.
GEVTR 421 / 20 / 17	61 x61cm.	9.3cm.

## MODELO HIGH BAY

PARA EMPOTRAR C/MARCO

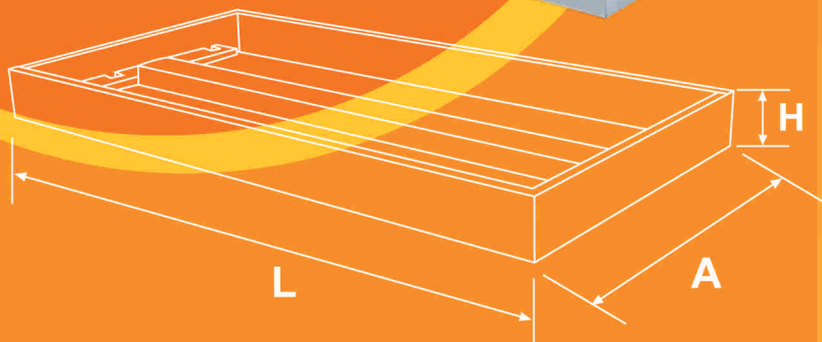
GABINETES A - L H

HBV 439 / 40 / 32	35 x 1.22mts.	10cm.
-------------------	---------------	-------

# GABINETES

## APLICACIONES

Iluminación general, oficinas etc.



## CARACTERÍSTICAS

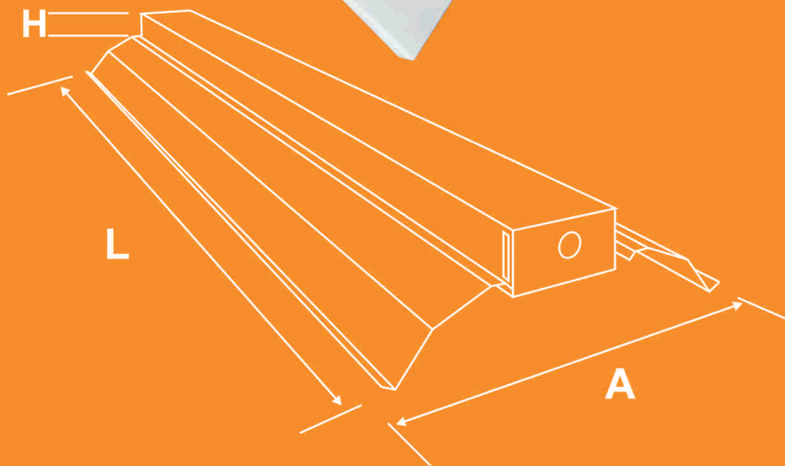
Luminario de luz indirecta para empotrar en plafones con suspensión visible (aluminio o tablaroca), con reflector parabólico acabado mate de alta reflectancia, conforvisual y aplique central de lámina multiperforada y difusor acrílico.

## MODELO M PARA SOBREPONER

GABINETES	A - L	H
GSM 221 / 20 / 17	30.5 x 61cm.	10cm.
GSM 239 / 40 / 32	30.5 x 1.22cm.	10cm.
GSM 275 / 59	30.5 x 2.44cm.	10cm.
GSM 421 / 20 / 17	61 x 61cm.	10cm.
GSM 439 / 40 / 32	61 x 1.22cm.	10cm.
GSM 475 / 59	61 x 2.44cm.	10 cm.

## APLICACIONES

Iluminación general, industrial, comercial, bodegas estacionamientos y pasillos de servicio.



## MODELO INDUSTRIAL CON REFLECTOR ALA ANCHA

GABINETES	A - L	H
GI 239	33 x 1.22mts.	11.4cm.
GI 240 / 32	33 x 1.22mts.	11.4cm.
GI 255	33 x 1.83mts.	11.4cm.
GI 275 / 59	33 x 2.44mts.	11.4cm.

## CARACTERÍSTICAS

Luminario disponible con cabecera de fundición aluminio o cabeceras de lamina reflector rolado desmontable disponible en lamina blanca aluminio de alta reflexión.

# MODELO ENVOLVENTE SU / CLASICA

## APLICACIONES

con cabecera blanca y acrílico panel de abeja de excelente transparencia para brindar mejor difusión de luz, es fabricada con aditivos de alto impacto para darnos mayor flexibilidad y resistencia.



## CARACTERÍSTICAS

Iluminación comercial, oficinas, pasillos, etc.

### MODELO ENVOLVENTE SU

CON CABECERA BLANCA

Y ACRILICO PANAL DE ABEJA

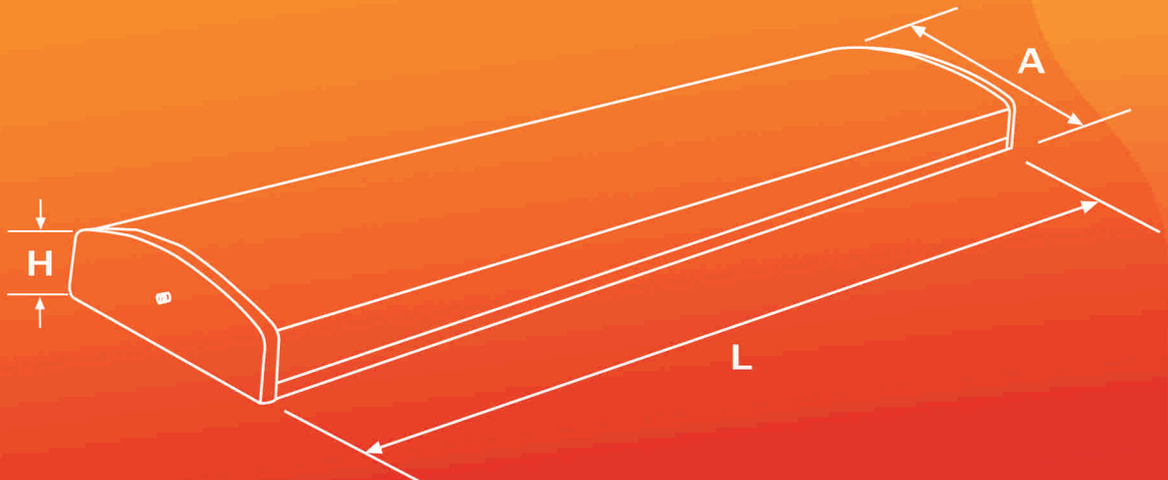
	A - L	H
GSU 221 / 20 / 17	29.5 x 61	9.6
GSU 239 / 40 / 32	29.5 x 122	9.6
GSU 275 / 59	29.5 x 2.44	9.6

### MODELO CLASICA

CON CABECERA CROMADA

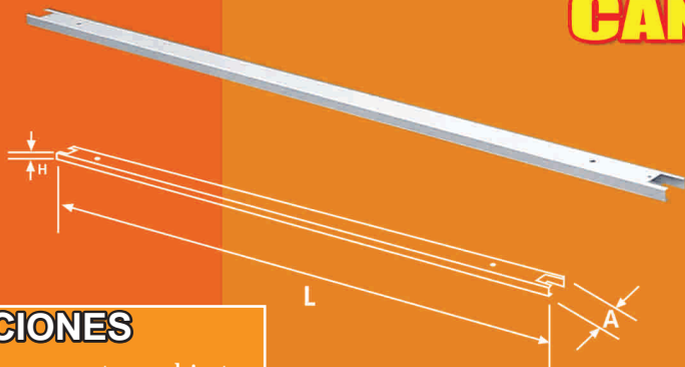
Y ACRILICO PANAL DE ABEJA

	A - L	H
GCL 221 / 20 / 17	29.5 x 61	9.6
GCL 239 / 40 / 32	29.5 x 122	9.6
GCL 275 / 59	29.5 x 2.44	9.6



# TIPO CANAL

## CANALETAS



### APLICACIONES

Pasillo, túneles, puentes cubiertos, cajillos, estacionamientos y áreas de servicio.

### CARACTERÍSTICAS

Luminario de sobre poner canaleta sencilla, especial para equipos eléctricos económicos.

	A	L	H
GCT 120	4x61cm.		1.7cm
GCT 121	4x61cm.		1.7cm
GCT 139	4x1.22mts.		1.7cm
GCT 140	4x1.22mts.		1.7cm
GCT 155	4x1.83mts.		1.7cm
GCT 175 / 159	4x2.44mts.		1.7cm



### APLICACIONES

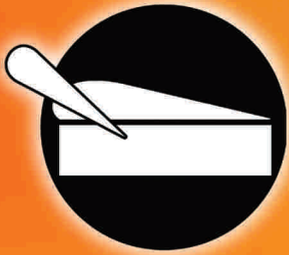
Iluminación industrial, almacenes, iluminación general, etc.

### CARACTERÍSTICAS

Luminado de sobre poner tipo canal con retroquelados para facilitar instalación.

## CANALES

	A	L	H
GC 120	5cm. x 61cm.		4.4cm
GC 139	11cm. x 1.22mts.		5.4cm
GC 140 / 132	11cm. x 1.22mts.		5.4cm
GC 155	11cm. x 1.83mts.		5.4cm
GC 175 / 159	4cm. x 2.44mts.		5.4cm
GC 220	11cm. x 61mts.		5.4cm
GC 221	11cm. x 61mts.		5.4cm
GC 239	11cm. x 1.22mts.		5.4cm
GC 240 / 232	11cm. x 1.22mts.		5.4cm
GC 255	11cm. x 1.83mts.		5.4cm
GC 275 / 259	11cm. x 2.44mts.		5.4cm

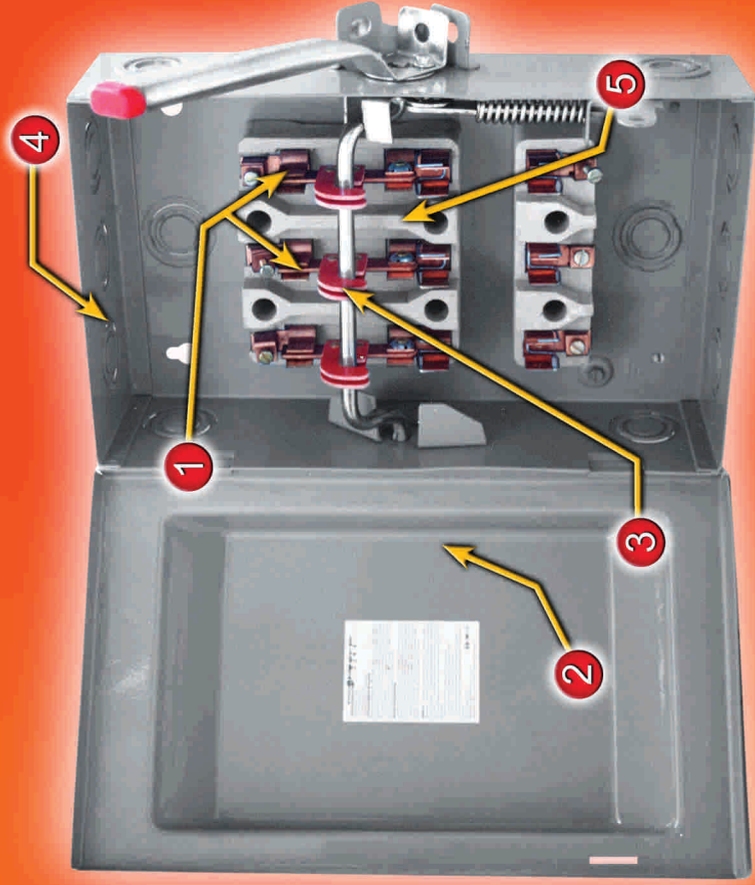


# IGESA<sup>®</sup>

INTERRUPTORES Y GABINETES  
ELECTRICOS, S.A. DE C.V.

[www.igesa.com.mx](http://www.igesa.com.mx)

- 1 Contactos de cobre electrolítico
- 2 Pintura horneada electrostática
- 3 Fibra de vidrio resistente a la humedad y altas temperaturas
- 4 Gabinete fabricado en lámina de acero
- 5 Porcelana de alta resistencia.





[www.igesa.com.mx](http://www.igesa.com.mx)

#### **Matriz Monterrey**

Aramaberri 1601 Pte. C.P. 64000  
Tel. 01 (81) 8150-6999, 8343-7752  
Fax. 01 (81) 8342-3920 y 8342-0827

#### **Suc. México**

Calle Unión No. 30 esq. Jardín Col. Tlatilco  
Deleg. Azcapotzalco C.P. 02860  
Tel. 01(55) 5355-2857  
Fax. 01 (55) 5556-8536

#### **Suc. Guadalajara**

2 de Abril 1419 Col. Morelos C.P. 44910  
Tel. 01 (33) 3810-0143, 3812-0616  
Fax. 01 (33) 3812-2878

#### **Suc. Torreón**

Javier Mina 53 Nte. Col. Centro C.P. 27000  
Tel. 01 (817) 712-1077, 716-9956  
Fax. 01 (817) 712-1079

#### **Suc. Tampico**

Vicente Guerrero 108 Col. Azteca C.P. 89140  
Tel. 01 (833) 219-2208  
Fax. 01 (833) 214-2233

#### **Suc. Chihuahua**

Ave. Tecnológico 9900-G Col. Revolución  
Chihuahua, Chih. C.P. 31107  
Tel. 01 (614) 482-0475  
Fax. 01 (614) 482-0415