

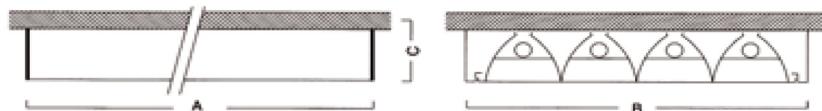
# Gregal-HES



STI  
sistemas técnicos  
de iluminación

-Para tubos fluorescentes T-8 H.F.220V.

CE <sup>Clase</sup> I G13  
T<sub>2</sub>  
ELECTRÓNICO



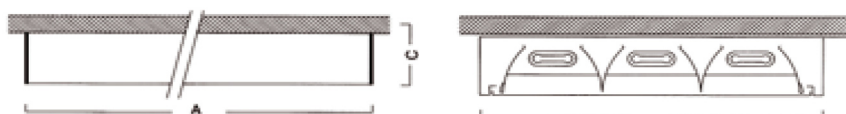
VBL - Celosía patabólica blanca.  
VB - Celosía parabólica, lama lisa.  
VDE - Celosía doble parabólica brillo  
DOPA-Difusor opal

ecoraee	potencia w.	A	B	C	Celosía VBL Código	Celosía VB Código	Celosía VDE1 Código	Difusor opal Código
		longitud mm.						
2	2x36	635	260	80	HES218VBLX	HES218VBXX	HES218VDE1	HES218VDOPA
2	3x36	1230	260	80	HES236VBLX	HES236VBXX	HES236VDE1	HES236VDOPA
2	2x36	635	575	80	HES318VBLX	HES318VBXX	HES318VDE1	HES318VDOPA
2	3x36	1230	575	80	HES336VBLX	HES336VBXX	HES336VDE1	HES336VDOPA
2	2x36	635	575	80	HES418VBLX	HES418VBXX	HES418VDE1	HES418VDOPA
2	3x36	1230	575	80	HES436VBLX	HES436VBXX	HES436VDE1	HES436VDOPA

# Gregal-C(HESC)

-Para lámpara compacta, portalámpara 2G11.

CE <sup>Clase</sup> I 2G 11  
TC-L



VBL - Celosía patabólica blanca.  
VDE1 - Celosía doble parabólica  
brillo  
DOPA-Difusor opal

ecoraee	potencia w.	A	B	C	Celosía VBL Código	Celosía VDE1 Código	Difusor opal Código
		longitud mm.					
2	2x18	320	320	80	HESC236VBLX	HESC218VDE1	HESC218VDOPA
2	2x36	500	500	80	HESC336VBLX	HESC236VDE1	HESC236VDOPA
2	3x36	500	500	80	HESC336VBLX	HESC336VDE1	HESC336VDOPA



CUALQUIER  
FORMA  
GEOMÉTRICA



CUALQUIER  
LONGITUD



CUALQUIER  
COLOR



CUALQUIER  
POSICIÓN



EN 15 DIAS

Sistemas Técnicos de Iluminación, Guvisan Lights S.L., se reserva el derecho de modificación de cualquier dato técnico sin previo aviso, por cualquier error o desviación introducida. La empresa se exime de cualquier responsabilidad civil o penal, causada por una mala manipulación o instalación errónea del producto.

www.stisa.com