

# Tubo GLASS

## Ficha técnica



## Tabla resumen

Ref. estándar venta	Potencia (W)	Paquete lumínico / CCT (lm)
11GLA06-008TXX	8	1080-1135
11GLA12-018TXX	18	2160-2270
11GLA15-022TXX	22	3008-3257

## Dimensiones

Ref. estándar venta	Largo (mm)	Ø ext (mm)	Peso (kg)
11GLA06-008TXX	600		0,09
11GLA12-018TXX	1200	28	0,18
11GLA15-022TXX	1500		0,23



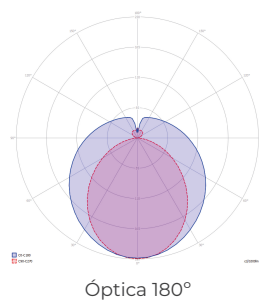
## Descripción

Tubo LED de cristal muy económico, disponible en tamaños de 600, 1200 y 1500 mm de longitud. La alimentación eléctrica se realiza por un único extremo.

## Especificaciones

Temperatura de color	4000K/6500K
Clase energética	A+
Difusor	Cristal Opal
Disipador	Plástico poliéster PBT
Acabado	Blanco
Índice de protección IP	20
Factor Potencia	> 0,90
Casquillo	G13
Alimentación	220-240 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil media L80B50	30.000h
Eficacia del sistema	Hasta 141 lm/W
IRC	> 80
Temperatura de operación	-25°C a +40°C
Driver	Interno
Instalación	Superficie
Clase de aislamiento	Clase I

## Fotometrías



## Notas

Los dos últimos dígitos XX indican la temperatura de color del producto. (Ej: T40 = 4000K). Tolerancia flujo lumínico: ± 10.