

Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: BG06+1799

BG06: Luminaria de pared/techo H=264 13W TC-DEL G24q-1



Código producto

BG06: Luminaria de pared/techo H=264 13W TC-DEL G24q-1 **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Sistema de iluminación de luz difundida, destinado al uso de lámparas fluorescentes compactas. Constituida por cuerpo portacomponentes y pantalla de cristal. Cuerpo componentes de aleación de aluminio y placa de enganche al techo de acero pregalvanizado. Pantalla externa de cierre e cristal sódico-cálcico extraclaro espesor 13÷20 mm. siliconado a un anillo de aleación de aluminio y una pantalla interna en metacrilato de color blanco opalino. El grupo pantalla de cristal y anillo está fijado al cuerpo componentes mediante tornillos imperdibles de cabeza hexagonal. Todas las partes de aluminio están pintadas con pintura acrílica líquida de elevada resistencia a los agentes atmosféricos y a los rayos UV. Versión con cable de salida L=500 mm. Sistema de instalación al techo mediante tacos para hormigón, cemento y ladrillo lleno. Todos los tornillos externos utilizados son de acero inoxidable A2. Las características técnicas de las luminarias cumplen las normas EN 60598-1 y otras específicas.

Instalación

Instalación en techo mediante tacos anclados para hormigón, cemento y ladrillo lleno.

Colores

Gris (15)

Peso (Kg)

2.6

Montaje

superficie de tierra

Equipo

Equipada con alimentador electrónico

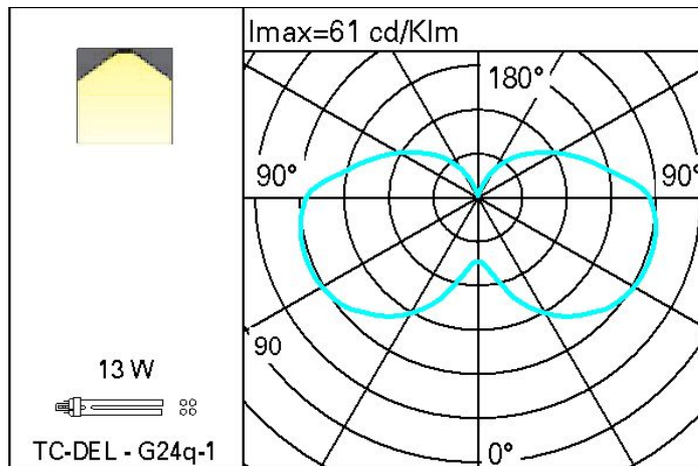
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	483,9	Temperatura de color [K]:	2700
W de sistema:	14	Voltaje [Vin]:	230
Im de la fuente:	900	Código de lámpara:	1799
W de la fuente:	13	Enchufe:	G24q-1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	34,6	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	TC-DEL
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	171,2	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	54	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -20°C a +35°C.
CRI:	86		

Polar



Isolux

