

Última actualización de la información: Marzo 2025

Configuraciones productos: PG61.G2
PG61.G2: Módulo para raíl Superrail 48V - DALI - GL - L=1828 - - 27W 3408.5lm - 2700K - CRI 90 - Negro/Blanco Transparente



Código producto
PG61.G2: Módulo para raíl Superrail 48V - DALI - GL - L=1828 - - 27W 3408.5lm - 2700K - CRI 90 - Negro/Blanco Transparente

Descripción
Producto para iluminación lineal con LED monocromático 2700K CRI90 con adaptador para instalación sobre raíl Superrail 48V. Cuerpo de iluminación General Light (Hight Output) con óptica Space Opti-Diamond disponible en versión con carcasa blanca (blanco transparente) o negra (negro transparente). El adaptador de material termoplástico incluye un circuito controlador CC/CC regulable DALI. La tecnología integrada «power line» permite regular por separado cada uno de los módulos luminosos instalados en el raíl. Cuerpo principal de aluminio extruido versión frameless. Sistema rápido de conexión eléctrica del adaptador sobre raíl sin necesidad de herramientas.

Instalación
Fijación mecánica con adaptador en raíl Superrail 48V.

Colores	Peso (Kg)
Negro/Blanco Transparente (G2)	1.03

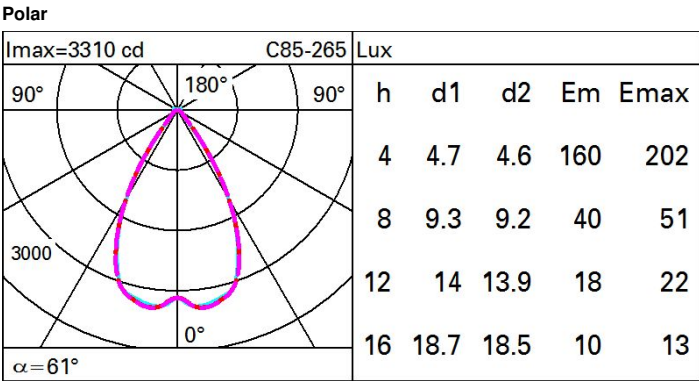
Montaje
Low voltage track

Equipo
Controlador LED CC/CC integrado en el adaptador - conexión directa en el raíl de 48 V. Unidad de alimentación del raíl a pedir por separado.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos			
Im de sistema:	3409	Voltaje [Vin]:	48
W de sistema:	27	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	4010	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	25	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	126.2	Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-	Corriente LED [mA]:	77
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:	66	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	85	% mínimo de dimerización:	5
CRI (mínimo):	90	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	2700	Modo de dimerización:	CCR
MacAdam Step:	3	Control:	DALI
Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)		



Isolux

