

Última actualización de la información: Junio 2023

**Configuraciones productos: P658**

P658: proyector - neutral white - óptica spot



**Código producto**

P658: proyector - neutral white - óptica spot **¡Advertencia! Código fuera de producción**

**Descripción**

Proyector orientable con adaptador para instalación en raíl DALI. Lámpara de leds con tecnología C.o.B. en tonalidad de color Neutral White (4000 K). Alimentador dimerizable DALI alojado dentro de la caja con raíl. El aparato está realizado en aluminio fundido a presión y material termoplástico. Reflector OPTI BEAM en aluminio superpuro de alta eficiencia luminosa y distribución homogénea, óptica spot. Inclinación de 90° respecto del plano horizontal y rotación a 360° alrededor del eje vertical, con bloqueo mecánico del punto de enfoque. Disipación del calor pasiva. Posibilidad de instalar el refractor para la distribución elíptica como accesorio.

**Instalación**

El aparato se puede instalar en un raíl estándar, en falsos techos o en un canal con raíl electrificado incorporado.

**Colores**

Blanco (01) | Negro (04)

**Peso (Kg)**

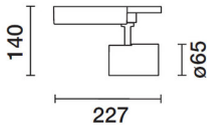
0.68

**Montaje**

raíl trifásico/en el techo

**Equipo**

producto con componentes dimerizables DALI incorporados en la caja con raíl.



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	1104	Temperatura de color [K]:	4000
W de sistema:	12.4	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	1600	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	11	Pérdidas del transformador	1.4
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	89	[W]:	
Im en modo emergencia:	-	Código de lámpara:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	69	Código ZVEI:	LED
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	16°	Número de grupos ópticos:	1
CRI:	80	Control:	DALI

**Polar**

Imax=6986 cd	Lux			
	h	d	Em	Emax
	2	0.6	1377	1747
	4	1.1	344	437
	6	1.7	153	194
	8	2.2	86	109