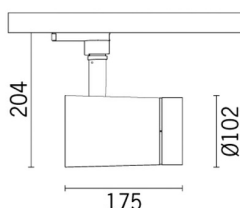


Configuraciones productos: P626

P626: cuerpo pequeño - lúmenes neutral White - DALI - óptica spot



P626: cuerpo pequeño - lúmenes neutral White - DALI - óptica spot

Proyector orientable con adaptador para la instalación sobre rail de tensión de red para lámpara LED de alto rendimiento con emisión monocromática en color Neutral White (4000 K). Alimentador DALI incorporado en el producto. El aparato está realizado en fundición a presión de aluminio y material termoplástico, ofrece una rotación de 360° en torno al eje vertical y una inclinación de 90° respecto al plano horizontal, cuenta con bloqueos mecánicos de direccionamiento, para ambos movimientos, que se accionan con una única herramienta en dos tornillos, uno lateralmente en la barra y uno en el adaptador de rail. Disipación pasiva del calor. Proyector apto para contener hasta dos accesorios planos al mismo tiempo. Además, puede aplicarse un componente externo adicional elegido entre aletas direccionales y pantalla antideslumbramiento. Todos los accesorios externos pueden orientarse de 360° respecto al eje longitudinal del proyector.

Con raíl electrificado sobre base

Blanco (01) | Negro (04)

1.28

raíl trifásico

Componentes DALI en el interior del aparato

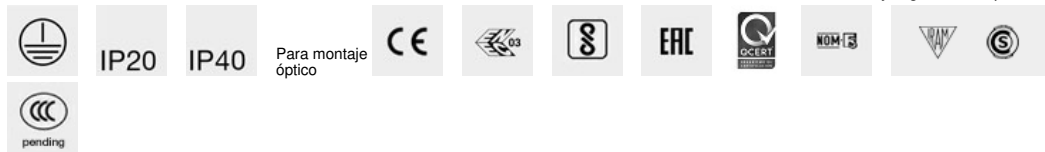
Quick BLE - Bluetooth Low Energy [↗](#)

Quick DALI - Touch display 7" [↗](#)

Quick DALI LMS Quick [↗](#)

Master Pro Evo KNX [↗](#)

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Im de sistema:	2355	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de sistema:	26.4	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	3200	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	24	Código ZVEL:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	89.2	Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Corriente de entrada:	18 A / 250 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 21 Luminarias B16A: 34 Luminarias C10A: 35 Luminarias C16A: 57 Luminarias
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	12°	% mínimo de dimerización:	1
CRI (mínimo):	80	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	4000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	2		

Polar

