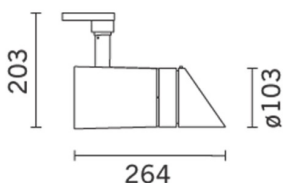


Configuraciones productos: P211

P211: proyector de cuerpo pequeño - LED neutral white - alimentador electrónico y dimmer - óptica wall-washer



P211: proyector de cuerpo pequeño - LED neutral white - alimentador electrónico y dimmer - óptica wall-washer

Proyector orientable con adaptador para la instalación sobre riel de tensión de red para lámpara LED de alto rendimiento con emisión monocromática en color Neutral White (4000 K). Óptica wall-washer. Alimentador electrónico regulable 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 bloques 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 riel. Escala graduada para el direccionamiento para la rotación en torno al eje horizontal. Disipación pasiva del calor. Proyector con pantalla asimétrica wall - washer de serie para obtener un lavado uniforme de la pared de arriba hacia abajo. Reflector de aluminio especular superpuro con facetas especiales que mejoran la distribución de haz luminoso.

con raíl electrificado o sobre base

Colores
Blanco (01) | Negro (04)

142

Montaje
raíl trifásico|a la pared|en el techo

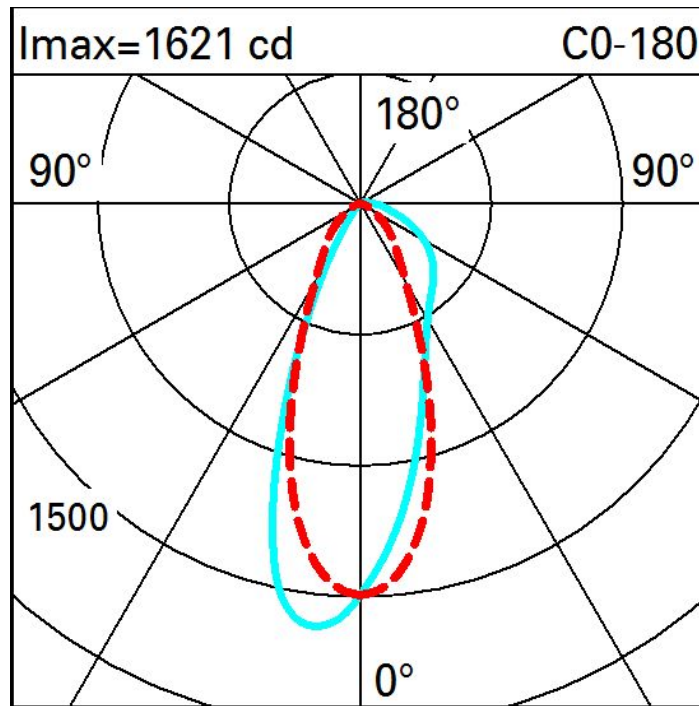
Equipos
componentes electrónicos en el interior del aparato

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Im de sistema:	1248	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de sistema:	27.5	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	3200	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	24	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	45.4	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]:	18	Corriente de entrada:	5 A / 50 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	39	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 31 Luminarias B16A: 50 Luminarias C10A: 52 Luminarias C16A: 85 Luminarias
CRI (mínimo):	80	% mínimo de dimerización:	1
Temperatura de color [K]:	4000	Protección al sobrevoltaje:	4kV Modo común y 2kV Modo diferencial
MacAdam Step:	2	Control:	Completo di dimmer

Polar



Iluminaciones

