

SQUADRO 2 × 4 lamps wallwasher

track
149-2241638B

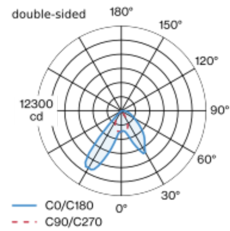


Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



Proyector en rail electrificado de fundición de aluminio en la versión con 2x4 lámparas; driver integrado en el proyector; disipador de calor para proporcionar una gestión térmica óptima y enfriamiento pasivo de los LEDs; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; Proyector para zonas de pasillos 1x shelf / 1x wall floor washer con reflectores especiales de múltiples superficies de formas libres con óptica facetada para una orientación de la luz sumamente precisa; iluminación precisa de estanterías y de zonas de pasillos; evitando de forma óptima el deslumbramiento longitudinal para un elevado confort visual en la zona del pasillo; módulos de iluminación ajustables (orientable entre +15° y -15°); vidrio de protección IP40 disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; incluido convertidor, no regulable; adaptador para instalación sin herramientas y facilita el desplazamiento en diferentes carriles de 3 fases; incluye accesorio para la correcta alineación de la luminaria;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo , Rail	
inclinable mín 15°	
inclinable máx 15°	
rotación 365°	
negro , RAL9005 ¹	
IP20	
12800 lm	

LED

4000 K	
CRI ≥ 80	
L80 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
MR 0.74	
MDER 0.67	

Óptico

shelf / wall floor washer	
PstLM ≤ 1.0 ²	
SVM ≤ 0.4 ²	

Eléctrico

DALI-2	
101 W	
CP1 220-240V	
127 lm/W	
2 DALI Addr.	

Físico

longitud 258 mm	
ancho 204 mm	
altura 76 mm	
2.5 kg	

¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje



SQUADRO 2 × 4 lamps wallwasher

track
149-2241638B



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Tipos de disyuntores

Tipo de disyuntor automático	Numero de fijaciones
B10	5
B13	6
B16	8
B20	10
C10	8
C13	10
C16	13
C20	17

Accesorios opticos

IP40 PROTECTION GLASS

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
049-2940010

