

SQUADRO double-sided wallwasher

track
149-2220017B

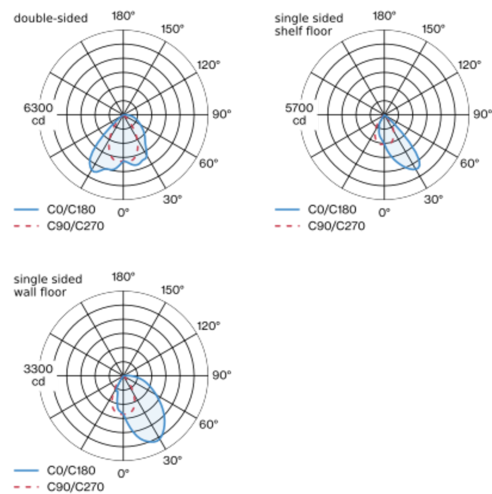


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha

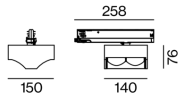


Proyector en rail electrificado de fundición de aluminio en la versión con 2x2 lámparas; superficie pintada al polvo en blanco tráfico; driver integrado en el proyector; disipador de calor para proporcionar una gestión térmica óptima y enfriamiento pasivo de los LEDs; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; 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 $+20^\circ$ y -10°); giratorio 350° ; grado de protección IP20; vidrio de protección IP40 disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; CP2; 220-240 V; 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; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo Rail
mín. inclinación -10°
inclinación máx. 20°
giro 350°
blanco tráfico RAL 9016 ¹
IP20
4910 ² , 4920 ³ , 9830 ⁴ lm

LED

3000 K
IRC ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM
R _g : 98 R _r : 91 R _{t(15)} : 93
MR 0.54 MDER 0.49

Óptico

shelf / wall floor washer
PstLM ≤ 1.0 ³ 2 4 5 SVM ≤ 0.4 ³ 2 4 5

Eléctrico

non atenuable
CP2 220-240 V
sistema 72 ² -36 ³ W
sistema 136 ² , 137 ³ , 137 ⁴ lm/W ⁶

Físico

longitud 140 mm ancho 150 mm altura 76 mm

¹ Código RAL ² suelo estantería un lado ³ suelo pared un lado
⁴ de dos lados
⁵ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁶ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje

