

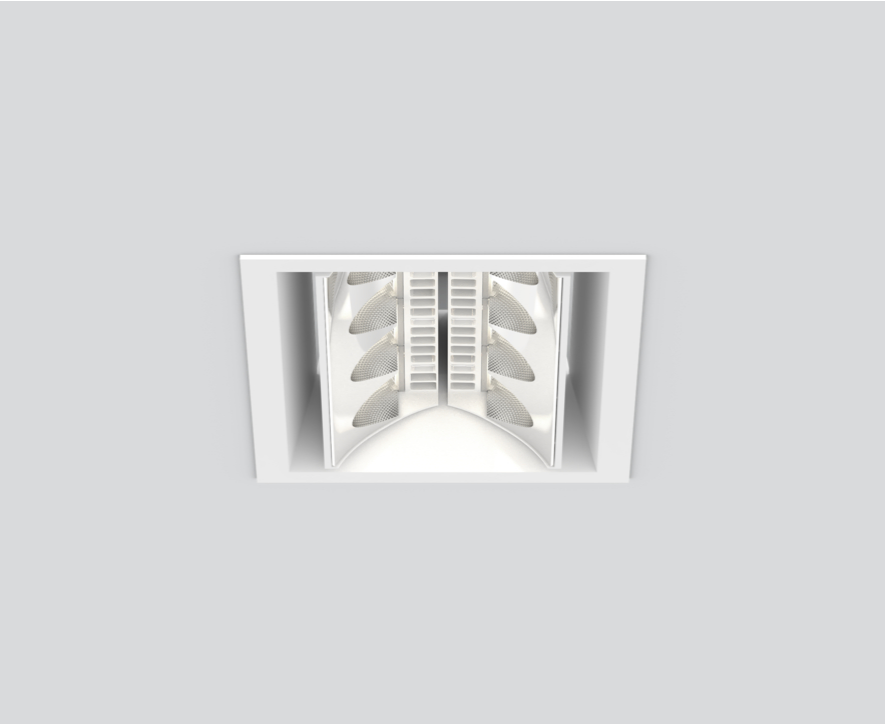
SQUADRO 2 × 4 lamps wallwasher

trim

049-2040617A

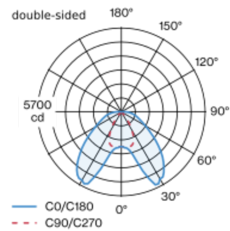


Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	

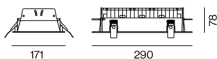


Proyector para empotrar en el techo de fundición de aluminio en la versión con 2x4 lámparas; superficie pintada al polvo en blanco; con borde perimetral; apropiada para grosores de techo de 2-25 mm; sencilla instalación sin herramientas mediante un enganche elástico; disipador de calor para proporcionar una gestión térmica óptima y enfriamiento pasivo de los LEDs; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80 ; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; proyector para zonas de pasillos 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 $+15^\circ$ y -10° , máximo ángulo de orientación ajustable por un lado); 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; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo , Empotrado	
blanco , RAL 9016 ¹	
IP20	
11500 lm	

LED

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

Óptico

wall floor washer	
PstLM $\leq 1.0^2$ ³	
SVM $\leq 0.4^2$ ³	

Eléctrico

non atenuable	
220-240 V	
sistema 86 W	
sistema 134 lm/W ⁴	
CP2	

Físico

borde	
longitud 290 mm	
ancho 171 mm	
altura 78 mm	
2.1 kg	

Orificio

longitud 270 mm	
ancho 152 mm	
espesor mín. del techo 2 mm	
espesor máx. del techo 25 mm	
profundidad empotrada 85 mm	

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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

