

# SQUADRO 2 × 4 lamps wallwasher

trim

049-2041617S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Techo | Empotrado

blanco tráfico | RAL 9016

IP20

12800 lm

### LED

4000 K

IRC ≥ 80

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.74 | MDER 0.67

### Óptico

shelf floor washer

### Eléctrico

non atenuable

CP2 | 220-240 V

sistema 101 W

sistema 127 lm/W <sup>1</sup>

### Físico

borde

longitud 290 mm | ancho 171 mm | altura 78 mm

2.1 kg

### Orificio

longitud 270 mm | ancho 152 mm

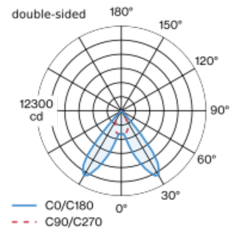
espesor mín. del techo 2 mm | espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 85 mm

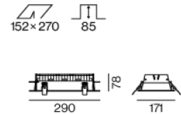
<sup>1</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Proyector para empotrar en el techo de fundición de aluminio en la versión con 2x4 lámparas; superficie pintada al polvo en blanco tráfico; 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 shelf 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 -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



### Instrucciones de montaje



### Calculadora de iluminación

