



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Pared , Empotrado

negro , RAL 9005 ¹

IP20

934 lm

LED

2700 K

IRC \geq 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial \leq 3 SDCMR_g: 101 , R_r: 91 , R₍₁₋₅₎: 89

MR 0.56

MDER 0.51

Óptico

asymmetric

ángulo de haz 148°

PstLM \leq 1.0 ²SVM \leq 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2

220-240 V

sistema 17.3 W

sistema 54 lm/W³

CP2

Físico

longitud 85 mm

ancho 47 mm

altura 131 mm

0.57 kg

Orificio

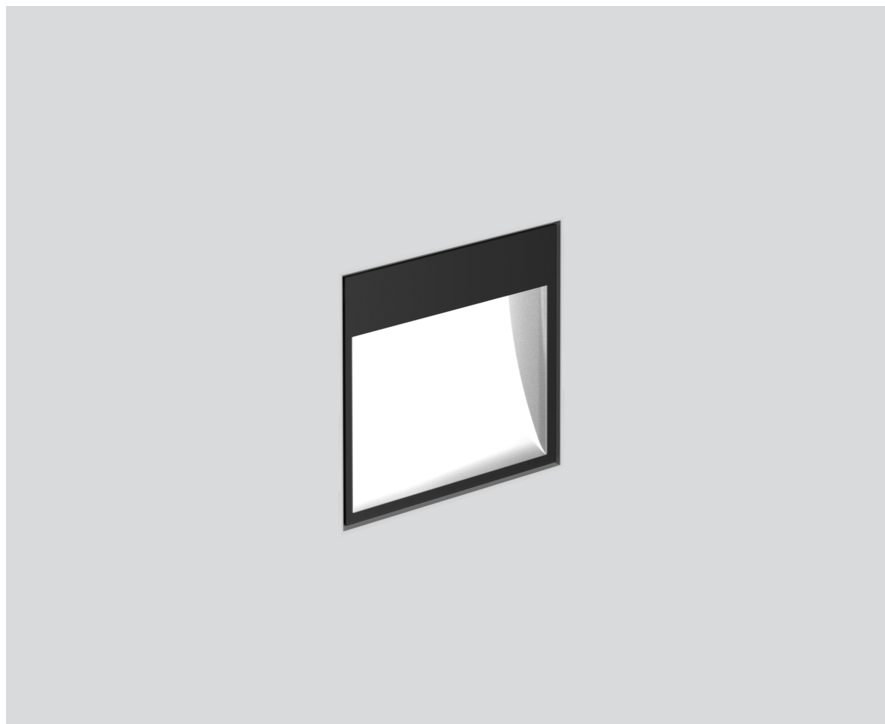
longitud 90 mm

ancho 90 mm

profundidad empotrada 110 mm

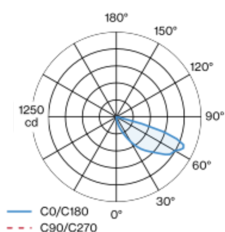
¹ Código RAL² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje



Luminaria de aluminio cuadrada empotrable en pared; superficie negro; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje cuadrada; para montaje sin marco; apropiada para espesores pared de 12,5/15/20/25 mm; con convertidor externo; reflector de alta calidad con óptica micro-facetada, superficie vaporizada de aluminio; distribución de luz asimétrica con precisa característica de emisión; montaje disponible para la iluminación del suelo o el techo; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 h de vida útil; LEDS de alta eficiencia que proporcionan una alta reproducción cromática; grado de protección IP20; CP2; 220-240 V; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto

