



Proyecto / Tipo

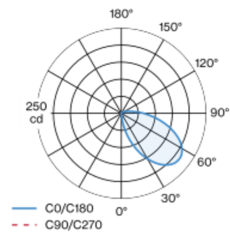
Notas

Cantidad / Fecha

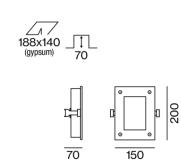


Lámpara de montaje en pared de aluminio en diseño sencillo, reducido; superficie anodizada y pintada al polvo en gris oscuro; cristal seguridad parcialmente grabado, fijado con tornillos acero inoxidable; reflector de aluminio puro anodizado mate con característica de proyección asimétrica; color de luz 3000 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; grado de protección IP65; con válvula compensación presión; CP1; 220-240 V; resistencia al impacto IK08; temperatura ambiente de -20°C a +50°C; espacio de conexión de lámpara separado, apropiado para cableado pasante; 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

Pared , Empotrado

gris oscuro , RAL9007 ¹

IP65

IK08

293 lm

LED

3000 K

IRC ≥ 80

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

Óptico

asymmetric

Eléctrico

non atenuable

220-240 V

sistema 8.4 W

CP1

sistema 35 lm/W²

Físico

longitud 150 mm

ancho 70 mm

altura 200 mm

1.3 kg

Orificio

longitud 188 mm

ancho 140 mm

profundidad empotrada 70 mm

¹ Código RAL
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Instrucciones de montaje



STREAMCUT

wall

088-283151D



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Tipos de disyuntores

Tipo de disyuntor automático	Numero de fijaciones
B10	80
B13	127
B16	157
B20	200
B25	254
C10	265
C13	210
C16	317
C20	437
C25	550

Accesorios de montaje

MOUNTING HOUSING

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
hormigón y paredes sólidas	290-100-200	088-289110

