



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Luminaria de montaje sobre pared de aluminio fundido a presión; superficie en blanco mate; pintura en polvo, estructura superficial mate; proyección de la luz hacia arriba y hacia abajo; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; atenuación por corte de fase; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; ángulo de apertura 31°; grado de protección IP20; Clase 1; incluye alimentador; difusor de panel de abeja disponible para la reducción del deslumbramiento; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; mecanismo de control sustituible por el usuario; General: Pared, Superficie, blanco mate, IP20, Interior, indirecto 270 lm, direct 275 lm, total 545 lm, CIE flux code: 98 100 100 50 100 LED: 3000 K, IRC ≥ 90 , L70 / 55000h, MacAdam inicial ≤ 2 SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 31°, UGR < 13 , $\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$ Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, 7.7 W, Clase 1 Físico: diámetro 35 mm, altura 120 mm, 0.28 kg 376264W5

GENERAL

Pared
Superficie
blanco mate
IP20
Interior
indirecto 270 lm
direct 275 lm
total 545 lm
CIE flux code: 98 100 100 50 100

LED

3000 K
IRC ≥ 90
L70 / 55000h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

ÓPTICO

Standard
ángulo de haz 31°
UGR < 13
 $\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$

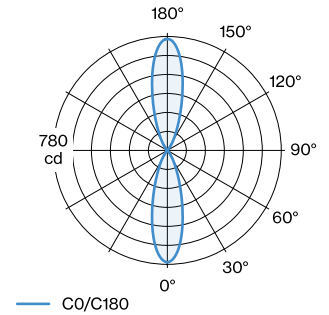
ELÉCTRICO

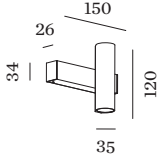
phase-cut dim
220 - 240 V
7.7 W
Clase 1

FÍSICO

diámetro 35 mm
altura 120 mm
0.28 kg

DISTRIBUCIÓN DE LUZ







ACCESORIOS ÓPTICOS

Difusor de panel

Tipo

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Color

Negro

Ø (MM)

29

Número de artículo

90051131