



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 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; ángulo de apertura  $31^\circ$ ; 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 260 lm, direct 260 lm, total 520 lm, CIE flux code: 98 100 100 50 100 LED: 2700 K, IRC  $\geq 90$ , L70 / 55000h, MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz  $31^\circ$ , UGR  $< 13$ ,  $\geq 65^\circ < 1500$  cd/m<sup>2</sup> Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, 7.7 W, Clase 1 Físico: diámetro 35 mm, altura 120 mm, 0.28 kg 376264W3

**GENERAL**

Pared  
Superficie  
blanco mate  
IP20  
Interior  
indirecto 260 lm  
direct 260 lm  
total 520 lm  
CIE flux code: 98 100 100 50 100

**LED**

2700 K  
IRC  $\geq 90$   
L70 / 55000h  
MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM

**ÓPTICO**

Standard  
ángulo de haz  $31^\circ$   
UGR  $< 13$   
 $\geq 65^\circ < 1500$  cd/m<sup>2</sup>

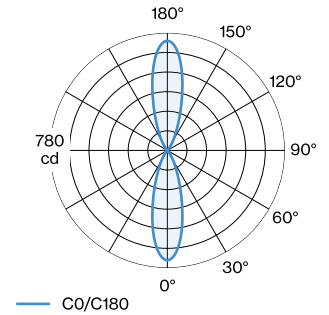
**ELÉCTRICO**

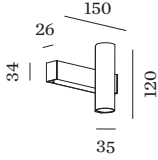
phase-cut dim  
220 - 240 V  
7.7 W  
Clase 1

**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