



**PROYECTO**

---

**TIPO**

---

**NOTAS**

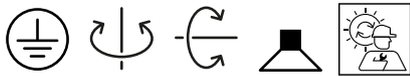
---

**CANTIDAD**

---

**FECHA**

---



Luminaria de montaje sobre techo con 2 focos; de aluminio fundido a presión; superficie en blanco mate; pintura en polvo, estructura superficial mate; anillo interior negro; 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°; giratorio 355° y orientable 60°; 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; General: Techo, Superficie, inclinación máx. 60°, giro 355°, blanco mate, IP20, Interior, 980 lm, CIE flux code: 99 100 100 100 100 100 LED: 2700 K, IRC  $\geq 90$ , L70 / 55000h, MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 31° Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 14.2 W, Clase 1 Físico: longitud 230 mm, ancho 80 mm, altura 66 mm, 0.65 kg 164664W3

**GENERAL**

Techo  
Superficie  
inclinación máx. 60°  
giro 355°  
blanco mate  
IP20  
Interior  
980 lm  
CIE flux code: 99 100 100 100 100 100

**LED**

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

**ÓPTICO**

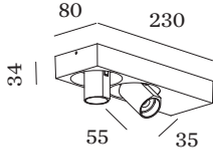
Standard  
ángulo de haz 31°

**ELÉCTRICO**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
sistema 14.2 W  
Clase 1

**FÍSICO**

longitud 230 mm  
ancho 80 mm  
altura 66 mm  
0.65 kg





**ACCESORIOS ÓPTICOS**

**Difusor de panel**

**Tipo**

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

**Color**

Negro

**Ø (MM)**

29

**Número de artículo**

90051131