



**PROYECTO**

---

**TIPO**

---

**NOTAS**

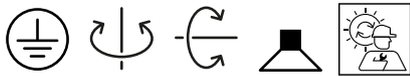
---

**CANTIDAD**

---

**FECHA**

---



Luminaria de montaje sobre techo con 2 focos; de aluminio fundido a presión; superficie en negro mate y champán; pintura en polvo, estructura superficial mate + pintura líquida, textura lisa satinada; anillo interior negro; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; atenuación por corte de fase; tono de luz 2000 K - 3000 K colour warm dimming; binning inicial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; ángulo de apertura 39°; giratorio 355° y orientable 60°; grado de protección IP20; Clase 1; incluye alimentador; difusor de panal 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°, negro mate y champán, IP20, Interior, 680 lm, CIE flux code: 99 100 100 100 100 LED: colour warm dimming, 2000 K - 3000 K, IRC  $\geq 90$ , L70 / 55000h, MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 39° 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 164664CH9

**GENERAL**

Techo  
 Superficie  
 inclinación máx. 60 °  
 giro 355 °  
 negro mate y champán  
 IP20  
 Interior  
 680 lm  
 CIE flux code: 99 100 100 100 100

**LED**

colour warm dimming  
 2000 K - 3000 K  
 IRC  $\geq 90$   
 L70 / 55000h  
 MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

**ÓPTICO**

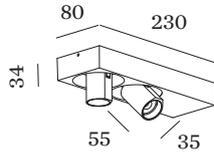
Standard  
 ángulo de haz 39°

**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