



**PROYECTO**

---

**TIPO**

---

**NOTAS**

---

**CANTIDAD**

---

**FECHA**

---



Luminaria de montaje sobre techo con 2 focos; de aluminio fundido a presión; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9005; 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°, negro mate, RAL 9005, IP20, Interior, 980 lm, CIE flux code: 99 100 100 100 100 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 164664B3

**GENERAL**

Techo  
 Superficie  
 inclinación máx. 60 °  
 giro 355 °  
 negro mate  
 RAL 9005 <sup>a</sup>  
 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°

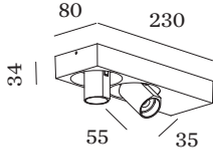
**ELÉCTRICO**

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

<sup>a</sup> Pueden producirse variaciones de color debidas al proceso de fabricación.





**ACCESORIOS ÓPTICOS**

**Difusor de panel**

**Tipo**

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

**Color**

Negro

**Ø (MM)**

29

**Número de artículo**

90051131