



PROYECTO

---

TIPO

---

NOTAS

---

CANTIDAD

---

FECHA

---



Downlight cuadrado empotrable en techo de aluminio fundido a presión; orientable; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; montaje sin herramienta mediante resortes de alambre; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; tono de luz 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI  $\geq$  90; ángulo de apertura 38°; giratorio 355° y orientable 60°; grado de protección IP20; Clase 3; con clasificación IC incluye alimentador; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; General: Techo, Empotrado, inclinación máx. 60°, giro 355°, negro mate, IP20, Interior, 500 lm LED: colour warm dimming, 1800 K - 3000 K, IRC  $\geq$  90, L80 / 100000h, MacAdam inicial  $\leq$  2 SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 38° Eléctrico: sin suministro eléctrico, 24 V, sistema 7.0 W, Clase 3 Físico: diámetro 62 mm, altura 96 mm, 0.47 kg, resortes de alambre 12546LBB9

**GENERAL**

Techo  
Empotrado  
inclinación máx. 60 °  
giro 355 °  
negro mate  
IP20  
Interior  
500 lm

**LED**

colour warm dimming  
1800 K - 3000 K  
IRC  $\geq$  90  
MacAdam inicial  $\leq$  2 SDCM

**ÓPTICO**

Standard  
ángulo de haz 38°

**ELÉCTRICO**

sin suministro eléctrico  
24 V  
sistema 7.0 W  
Clase 3

**FÍSICO**

diámetro 62 mm  
altura 96 mm  
0.47 kg  
resortes de alambre

