



PROYECTO

---

TIPO

---

NOTAS

---

CANTIDAD

---

FECHA

---



**GENERAL**

Pared  
 Superficie  
 Cobre  
 IP20  
 Interior  
 total 440 lm

**LED**

3000 K  
 IRC  $\geq$  90  
 MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM

**ÓPTICO**

Variable

**ELÉCTRICO**

phase-cut dim  
 220 - 240 V  
 sistema 6.0 W  
 Clase 1

**FÍSICO**

diámetro 150 mm  
 altura 160 mm  
 0.85 kg



Luminaria cilíndrica de montaje sobre pared de aluminio; superficie en Cobre; pintura líquida; cepillado; distribución de luz directa/indirecta; PCB 3-step binning; atenuación por corte de fase; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; 220 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; incluye alimentador; incluye aletas para regular el ángulo de apertura; General: Pared, Superficie, Cobre, IP20, Interior, total 440 lm LED: 3000 K, IRC  $\geq$  90, MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM Óptico: Variable Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 6.0 W, Clase 1 Físico: diámetro 150 mm, altura 160 mm, 0.85 kg 332248P4

