



**PROYECTO**

---

**TIPO**

---

**NOTAS**

---

**CANTIDAD**

---

**FECHA**

---



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; tono de luz 1800 K - 2850 K colour warm dimming; 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 400 lm LED: colour warm dimming, 1800 K - 2850 K, IRC  $\geq$  90 Óptico: Variable Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 6.0 W, Clase 1 Físico: diámetro 150 mm, altura 150 mm, 0.85 kg 332248P9

**GENERAL**

Pared  
Superficie  
Cobre  
IP20  
Interior  
total 400 lm

**LED**

colour warm dimming  
1800 K - 2850 K  
IRC  $\geq$  90

**ÓPTICO**

Variable

**ELÉCTRICO**

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

**FÍSICO**

diámetro 150 mm  
altura 150 mm  
0.85 kg

