



**PROYECTO**

---

**TIPO**

---

**NOTAS**

---

**CANTIDAD**

---

**FECHA**

---



Luminaria cilíndrica de montaje sobre pared de aluminio; superficie en champán; 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; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; General: Pared, Superficie, champán, IP20, Interior, total 620 lm LED: colour warm dimming, 1800 K - 2850 K, IRC  $\geq 90$ , L80 / 55000h, MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM Óptico: Variable Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 11.0 W, Clase 1 Físico: diámetro 150 mm, altura 160 mm, 0.85 kg 342248M9

**GENERAL**

Pared  
Superficie  
champán  
IP20  
Interior  
total 620 lm

**LED**

colour warm dimming  
1800 K - 2850 K  
IRC  $\geq 90$   
MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

**ÓPTICO**

Variable

**ELÉCTRICO**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
sistema 11.0 W  
Clase 1

**FÍSICO**

diámetro 150 mm  
altura 160 mm  
0.85 kg

