



342248P5



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; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 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, Cobre, IP20, Interior, total 690 lm, CIE flux code: 71 92 98 50 100 LED: 3000 K, IRC ≥ 90 , L80 / 55000h, MacAdam inicial ≤ 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 342248P5

GENERAL

Pared
Superficie
Cobre
IP20
Interior
total 690 lm
CIE flux code: 71 92 98 50 100

LED

3000 K	
IRC ≥ 90	
MacAdam inicial ≤ 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

