



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



GENERAL

Pared
 Superficie
 Cobre
 IP20
 Interior
 total 650 lm
 CIE flux code: 71 92 98 50 100

LED

2700 K
 IRC \geq 90
 MacAdam inicial \leq 3 SDCM

ÓPTICO

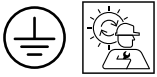
Variable

ELÉCTRICO

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

FÍSICO

diámetro 150 mm
 altura 160 mm
 0.85 kg



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 2700 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; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; General: Pared, Superficie, Cobre, IP20, Interior, total 650 lm, CIE flux code: 71 92 98 50 100 LED: 2700 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 342248P3

