



34214LM9



PROYECTO

TIPO

CANTIDAD

NOTAS

FECHA







Luminaria cilíndrica de montaje sobre pared de aluminio; superficie en champán; distribución de luz directa/indirecta; PCB 3-step binning; tono de luz 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI \geq 90; 24 V; grado de protección IP20; Clase 3; incluye alimentador; incluye aletas para regular el ángulo de apertura; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; General: Pared, Superficie, champán, IP20, Interior, total 900 lm LED: colour warm dimming, 1800 K - 3000 K, IRC \geq 90, L80 / 100000h, MacAdam inicial \leq 3 SDCM Óptico: Variable Eléctrico: sin suministro eléctrico, 24 V, sistema 15.0 W, Clase 3 Físico: diámetro 150 mm, altura 100 mm, 0.86 kg 34214LM9

GENERAL

Pared	
Superficie	
champán	
IP20	
Interior	
total 900 lm	
total 900 lm	

LED

colour warm dimming
1800 K - 3000 K
IRC ≥ 90
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

ÓPTICO

Variable	
Variable	

ELÉCTRICO

sin suministro eléctrico
24 V
sistema 15.0 W
Clase 3

FÍSICO

diámetro 150 mm	
altura 100 mm	
0.86 kg	

