



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Downlight circular empotrable en techo de aluminio fundido a presión; orientable; superficie en blanco mate; pintura en polvo, estructura superficial mate; anillo interior negro; montaje sin herramienta mediante muelles de hojas; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; tono de luz 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI ≥ 90 ; ángulo de apertura 38°; giratorio 355° y orientable 60°; grado de protección IP20; Clase 3; con clasificación IC incluye alimentador; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducreé o un profesional con autorización explícita; General: Techo, Empotrado, inclinación máx. 60°, giro 355°, blanco mate, IP20, Interior, 500 lm LED: colour warm dimming, 1800 K - 3000 K, IRC ≥ 90 , L80 / 100000h, MacAdam inicial ≤ 2 SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 38° Eléctrico: sin suministro eléctrico, 24 V, sistema 7.0 W, Clase 3 Físico: diámetro 62 mm, altura 96 mm, 0.45 kg, muelles de hojas 12536LWW9C

GENERAL

Techo
Empotrado
inclinación máx. 60°
giro 355°
blanco mate
IP20
Interior
500 lm

LED

colour warm dimming
1800 K - 3000 K
IRC ≥ 90
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

ÓPTICO

Standard
ángulo de haz 38°

ELÉCTRICO

sin suministro eléctrico
24 V
sistema 7.0 W
Clase 3

FÍSICO

diámetro 62 mm
altura 96 mm
0.45 kg
muelles de hojas

