



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Downlight cuadrado empotrable en techo de aluminio fundido a presión; orientable; superficie en blanco mate; pintura en polvo, estructura superficial mate; montaje sin herramienta mediante resortes de alambre; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; tono de luz 1800 K - 3000 K colour warm dimming; CRI \geq 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 & Ducré 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 \geq 90, L80 / 100000h, MacAdam inicial \leq 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, 0.47 kg, resortes de alambre 12546LWW9

GENERAL

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

LED

colour warm dimming _____
1800 K - 3000 K _____
IRC \geq 90 _____
MacAdam inicial \leq 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 _____
0.47 kg _____
resortes de alambre _____

