



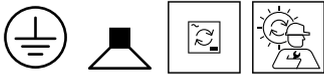
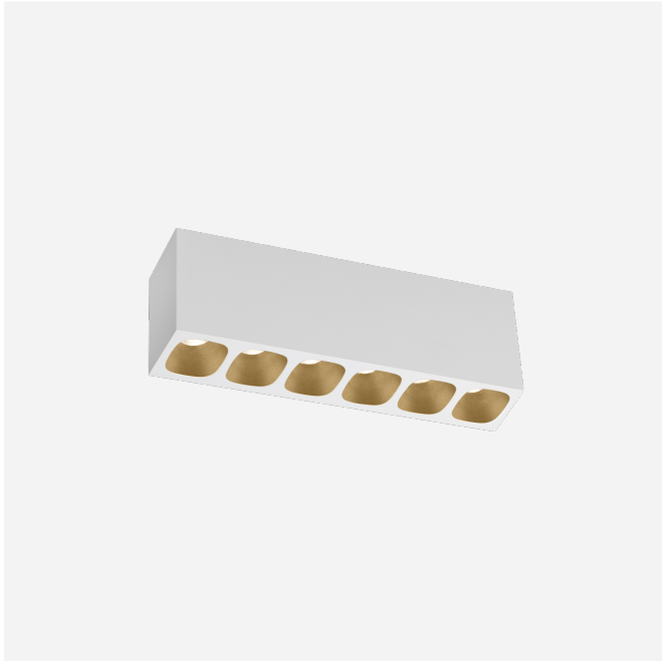
PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Downlight rectangular de montaje sobre techo de aluminio fundido a presión; superficie en blanco mate y champán; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; atenuación por corte de fase; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; ángulo de apertura 28°; grado de protección IP20; Clase I; UGR ≤ 13 ; incluye alimentador; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; mecanismo de control sustituible por el usuario; General: Techo, Superficie, blanco mate y champán, IP20, Interior, 960 lm, CIE flux code: 98 100 100 100 100 LED: 2700 K, IRC ≥ 90 , L80 / 50000h, MacAdam inicial ≤ 3 SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 28° Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 13.4 W, Clase I Físico: longitud 164 mm, ancho 31 mm, altura 50 mm, 0.21 kg 129854WM3

GENERAL

Techo
Superficie
blanco mate y champán
IP20
Interior
960 lm
CIE flux code: 98 100 100 100 100

LED

2700 K
IRC ≥ 90
L80 / 50000h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

ÓPTICO

Standard
ángulo de haz 28°

ELÉCTRICO

phase-cut dim
220 - 240 V
sistema 13.4 W
Clase I

FÍSICO

longitud 164 mm
ancho 31 mm
altura 50 mm
0.21 kg

