



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Luminaria de montaje sobre techo con 2 focos; de aluminio fundido a presión; superficie en blanco mate; pintura en polvo, estructura superficial mate; anillo interior negro; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; atenuación por corte de fase; tono de luz 2000 K - 3000 K colour warm dimming; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; ángulo de apertura 39°; giratorio 355° y orientable 60°; grado de protección IP20; Clase 1; incluye alimentador; difusor de panel de abeja disponible para la reducción del deslumbramiento; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; General: Techo, Superficie, inclinación máx. 60°, giro 355°, blanco mate, IP20, Interior, 680 lm, CIE flux code: 99 100 100 100 100 LED: colour warm dimming, 2000 K - 3000 K, IRC ≥ 90 , L70 / 55000h, MacAdam inicial ≤ 3 SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 39° Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 14.2 W, Clase 1 Físico: longitud 230 mm, ancho 80 mm, altura 66 mm, 0.65 kg 164664W9

GENERAL

Techo
 Superficie
 inclinación máx. 60 °
 giro 355 °
 blanco mate
 IP20
 Interior
 680 lm
 CIE flux code: 99 100 100 100 100
 100

LED

colour warm dimming
 2000 K - 3000 K
 IRC ≥ 90
 L70 / 55000h
 MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

ÓPTICO

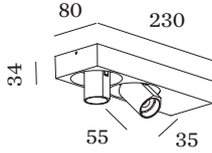
Standard
 ángulo de haz 39°

ELÉCTRICO

phase-cut dim
 220 - 240 V
 sistema 14.2 W
 Clase 1

FÍSICO

longitud 230 mm
 ancho 80 mm
 altura 66 mm
 0.65 kg





ACCESORIOS ÓPTICOS

Difusor de panel

Tipo

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Color

Negro

Ø (MM)

29

Número de artículo

90051131