



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



GENERAL

Techo
 Superficie
 blanco mate y oro
 RAL 9010 ^a
 IP20
 Interior
 685 lm
 CIE flux code: 65 94 100 100
 100

LED

2700 K
 IRC \geq 90
 L80 / 60000h
 MacAdam inicial \leq 3 SDCM

ÓPTICO

Opal

ELÉCTRICO

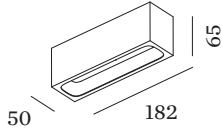
phase-cut dim
 220 - 240 V
 sistema 12.0 W
 Clase 1

FÍSICO

longitud 182 mm
 ancho 50 mm
 altura 65 mm
 0.52 kg

^a Pueden producirse variaciones de color debidas al proceso de fabricación.

Downlight rectangular de montaje sobre techo de aluminio fundido a presión con difusor opal de PMMA; carcasa de montaje superficial pintura en polvo blanco mate; estructura superficial mate; con atractivo marco recubierto de pintura líquida en oro; textura lisa mate; PCB 3-step binning; atenuación por corte de fase; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; IRC (índice de reproducción cromática) \geq 90; grado de protección IP20; Clase 1; 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 oro, RAL 9010, IP20, Interior, 685 lm, CIE flux code: 65 94 100 100 LED: 2700 K, IRC \geq 90, L80 / 60000h, MacAdam inicial \leq 3 SDCM Óptico: Opal Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 12.0 W, Clase 1 Físico: longitud 182 mm, ancho 50 mm, altura 65 mm, 0.52 kg 151484J3



**ACCESORIOS DE MONTAJE****Base de techo 1.0**

Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
PIRRO SYSTEM	Blanco	754-51-12	90052072
PIRRO SYSTEM	Negro	754-51-12	90052073
PIRRO SYSTEM	Dorado	754-51-12	90052074

Base de techo 2.0

Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
PIRRO SYSTEM	Blanco	1150-51-12	90052075
PIRRO SYSTEM	Negro	1150-51-12	90052076
PIRRO SYSTEM	Dorado	1150-51-12	90052077