



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Luminaria semiempotrable con placa de montaje circular de aluminio; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9005; anillo interior negro; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; ángulo de apertura 31°; giratorio 350° y orientable 90°; grado de protección IP20; Clase 3; con clasificación IC alimentador no incluido; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; General: Techo, Semi-empotrado, inclinación máx. 90°, giro 350°, negro mate, RAL 9005, IP20, Con clasificación IC, Interior, 530 lm, CIE flux code: 99 100 100 100 100 LED: 3000 K, IRC ≥ 90 , L70 / 55000h, MacAdam inicial ≤ 2 SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 31° Eléctrico: driver no incluido, 17 V, inserto 6.0 W, Clase 3, 350 mA Físico: diámetro 35 mm, altura 55 mm, 0.14 kg 176561B5

GENERAL

Techo
Semi-empotrado
inclinación máx. 90 °
giro 350 °
negro mate
RAL 9005 ^a
IP20
Con clasificación IC
Interior
CIE flux code: 99 100 100 100 100

LED

3000 K
IRC ≥ 90
L70 / 55000h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

ÓPTICO

Standard
ángulo de haz 31°

ELÉCTRICO

driver no incluido
17 V
inserto 6.0 W
Clase 3
350 mA

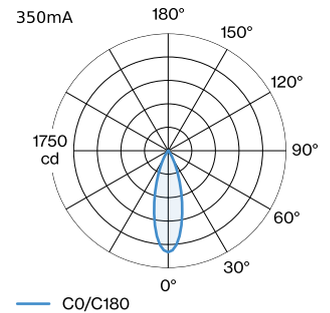
FÍSICO

diámetro 35 mm
altura 55 mm
0.14 kg

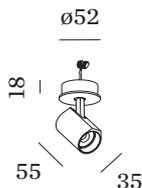
DRIVER MEDIDO

350mA
530 lm
8 W

DISTRIBUCIÓN DE LUZ



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



[176561B5] Los datos técnicos son parámetros de referencia referidos a una temperatura ambiente de 25 °C. Los valores de flujo luminoso y de conexión eléctrica están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 10 %, mientras que los valores de temperatura de color están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 150 K. No asumimos ninguna responsabilidad por la presencia de erratas o errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de la empresa Wever & Ducré BV.



DIAGRAMA DE CONO

standard 31° 350mA

h (m)	E0° (lx)	Ø (m)
1	1520	0.56
2	380	1.12
3	170	1.68
4	90	2.23
5	60	2.79

ACCESORIOS ELÉCTRICOS

Driver

Tipo	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
6W 350mA 8.6-18V	8.6-18V	67·39·22	90213303
10W 350mA 1-10V dim	14-28V	101.5-51-29.5	90223401
10 W 350 mA atenuación por corte de fase	12-28V	102·38·21	90223402
15 W 700 mA 12-20 V atenuación por corte de fase	12-20V	122·41·23	90225502
14W 350mA 2.5-42V	2.5-42V	145·33·21	90243501
17W 350mA 10-49V DALI	10-49V	108·52·22	90243601

ACCESORIOS ÓPTICOS

Difusor de panel

Tipo	Color	Ø (MM)	Número de artículo
BLIEK PETIT CENO LECA PIRRO	Negro	29	90051131