

BO 45

PROFILES 40 2 lamps

042-0620137F



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Semi-empotrado

inclinable máx 90°

rotación 360°

RAL blanco tráfico , RAL 9016 ¹

IP20

2680 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Óptico

flood

ángulo de haz 39°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2

32 W

total de insertos 27.0 W

CP1 220-240V

84 lm/W

1 DALI Addr.

Físico

longitud 300 mm

ancho 45 mm

altura 142 mm

0.36 kg

300 (adapter) mm

Orificio

diámetro 65 mm

espesor mín. del techo 9 mm

espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 230 mm

¹ Código RAL

² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

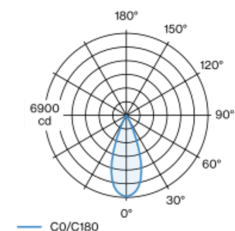
Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



Distribución luminosa



flood 39°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3420	0.70
2	850	1.40
3	380	2.10
4	210	2.80
5	140	3.50

Diseño del producto

