

BO 45 base surface 1 lamp

049-6330717F



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



220-240V

3500 K

X-PERT

X-PERT

General

Techo , Superficie

inclinable máx 90°

rotación 350°

blanco , RAL9016 ¹

IP20

1310 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.7

MDER 0.63

Óptico

flood

ángulo de haz 36°

Eléctrico

non atenuable

15.9 W

CP1 220-240V

82 lm/W

Físico

longitud 180 mm

ancho 55 mm

altura 163 mm

0.5 kg

¹ Código RAL

Distribución luminosa



flood 36°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	3900	0.65
2	980	1.29
3	430	1.94
4	240	2.59
5	160	3.23

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



[049-6330717F] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ±10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ±10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ±150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

06.05.2024