

030-6500637F



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo / Pared , Rail

inclinable máx 135°

rotación 365°

blanco tráfico , RAL9016 ¹

IP20

190 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

$R_q: 94, R_f: 87, R_{\{1-15\}}: 90$

MR 0.86

MDER 0.78

Óptico

Flood

ángulo de haz 31°

Eléctrico

DALI-2

3.3 W

CP3

58 lm/W

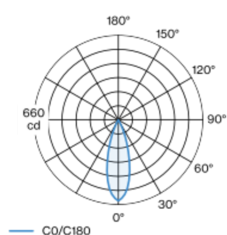
1 DALI Addr.

Físico

diámetro 16 mm

altura 80 mm

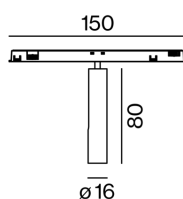
Distribución luminosa



flood 31°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	631	0.56
2	158	1.12
3	70	1.67
4	39	2.23
5	25	2.79

Diseño del producto



Instrucciones de montaje

¹ Código RAL

[030-6500637F] 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

09.05.2024