

## 030-6500538F



Proyecto / Tipo

## Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo / Pared , Rail

inclinable máx 135°

rotación  $365^\circ$ 

negro intenso , RAL9005 <sup>1</sup>

IP20

177 lm

**LED**

3000 K

CRI  $\geq 90$

L85 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

$R_q: 98, R_f: 91, R_{\{1-15\}}: 89$

MR 0.6

MDER 0.55

**Óptico**

Flood

ángulo de haz  $31^\circ$

## Eléctrico

DALI-2

### 3.3 W

CP3

54 lm/W

1 DALI Addr.

## Físico

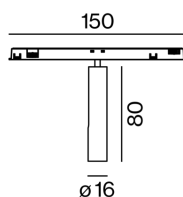
diámetro 16 mm

altura 80 mm

flood 31°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	588	0.56
2	147	1.12
3	65	1.67
4	37	2.23
5	24	2.79

## Diseño del producto

<sup>1</sup> Código RAL

## Instrucciones de montaje



[030-6500538F] 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  $\pm 10$  %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de  $\pm 10$  %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a  $\pm 150$  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](http://www.xal.com)

09.05.2024