

ARY adjustable rod suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0531538F



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo, Barra Suspendida

inclinación máx. 90°

giro 265°

negro, RAL 9005¹

IP20

1090 lm

inserto óptico 91 lm/W²

LED

3000 K

IRC ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 98, R_r: 91, R_{t(1-15)}: 89

MR 0.62

MDER 0.56

Óptico

flood

ángulo de haz 44°

P_{stLM} ≤ 1.0³

SVM ≤ 0.4³

Eléctrico

DALI-2

48 V

fijación 14.1 W

fijación 77 lm/W⁴

inserto óptico 12.0 W

CP3

1 DALI Addr.

Físico

varilla 1500 mm

diámetro 47 mm

altura 110 mm

0.45 kg

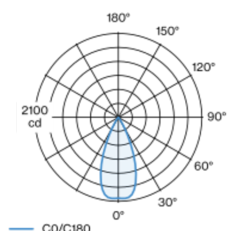
¹ Código RAL

² INSERTO ÓPTICO: incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

⁴ DISPOSITIVO: con consideración de pérdidas ópticas y de la unidad de control. SISTEMA: con consideración de pérdidas ópticas, de la unidad de control y de la eficiencia del dispositivo.

Distribución luminosa



flood 44°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 2020 | 0.82 |
| 2 | 510 | 1.64 |
| 3 | 220 | 2.45 |
| 4 | 130 | 3.27 |
| 5 | 80 | 4.09 |

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



[050-0531538F] 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

06.04.2025

1 / 1