

JUST 55

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0142138M



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Rail

inclinación máx. 90°

giro 360°

negro intenso | RAL 9005

IP20

1780 lm

LED

4000 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R_g: 98 | R_f: 90 | R_{t(1-15)}: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

Óptico

medium | ángulo de haz 23°

PstLM ≤ 1.0^{1 2 3 4} | SVM ≤ 0.4^{1 2 3 5}

Eléctrico

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

fijación 19.1 W

fijación 93 lm/W⁶

Físico

diámetro 55 mm | altura 100 mm

0.3 kg

¹ oval lens BO 55 007-1965890 ² soft lens BO 55 007-1965990

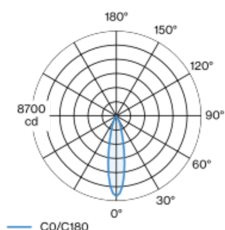
³ wallwasher lens BO 55 007-1965790

⁴ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

⁵ incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

⁶ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

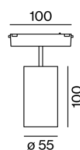
Distribución luminosa



medium 23°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	8200	0.41
2	2050	0.82
3	910	1.22
4	510	1.63
5	330	2.04

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



[050-0142138M] 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

06.08.2025

1 / 1