

JUST 55

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0142138S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Rail

inclinación máx. 90°

giro 360°

negro | RAL 9005 ¹

IP20

1910 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

spot | ángulo de haz 14°

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

Eléctrico

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

fijación 191 W

fijación 100 lm/W ⁶

Físico

diámetro 55 mm | altura 100 mm

0.3 kg

¹ Código RAL ² oval lens BO 55 007-1965890

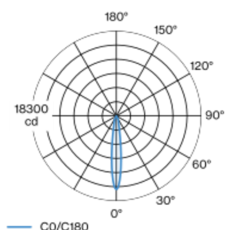
³ soft lens BO 55 007-1965990

⁴ wallwasher lens BO 55 007-1965790

⁵ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

⁶ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

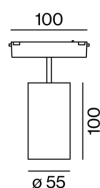
Distribución luminosa



spot 14°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	15800	0.25
2	4000	0.51
3	1800	0.76
4	1000	1.01
5	600	1.27

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



JUST 55

MOVE IT 25 / 25 S / 45
050-0142138S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Factor de mantenimiento

Tiempo de funcionamiento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.964	0.923	0.884	0.847	0.811
LSF	1	1	1	1	1

MF

MF

LMF^a

LMF × RSMF × LLMF × LSF

Factor de mantenimiento

Factor de mantenimiento de la luminaria

RSMF^a

LLMF

LSF

Factor de mantenimiento del local

Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara

Factor de supervivencia de la lámpara

^a De acuerdo a "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Los valores deben ser determinados por el planificador.

Accesorios opticos

HONEYCOMB LOUVER

COLOR

negro intenso

Ø (MM)

50

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

007-1965598



Accesorios opticos

OVAL LENS

Ø (MM)

50

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

007-1965890



SOFT LENS

Ø (MM)

50

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

007-1965990



WALLWASHER LENS

Ø (MM)

50

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

007-1965790

