

MOVE IT 25 S track corner

indirect
050-741101P



Proyecto / Tipo

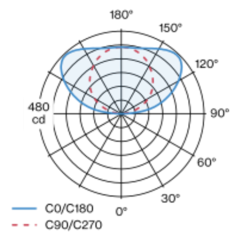
Notas

Cantidad / Fecha

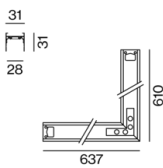


Conector acodado 90°; Perfil de aluminio extrusionado plano con una altura de 31 mm y con ancho de junta de 28 mm; para montaje suspendido (cable de 1500 mm como accesorio); altura regulable sin herramientas; con componentes de luz indirectos para el realce adicional del techo; componente de luz indirecta dotado de cubierta de lente opalina; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; con carril electrificado integrado para la toma de la tensión de alimentación; superficie pintada al polvo en blanco tráfico; Color interno negro anodizada; elementos de luz insertables y desplazables sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo; grado de protección IP20; CP3; 48 V; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa no sustituible;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo | Suspendido

blanco tráfico | RAL 9016

Color interno negro

IP20

1550 lm

15200 lm/m

inserto óptico 139 lm/W

LED

3000 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_r: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

Óptico

PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

non atenuable

CP3 | 48 V

fijación 13.1 W

inserto óptico 11.2 W

129 W/m

Físico

longitud 637 mm | ancho 610 mm | altura 31 mm

1 kg

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



MOVE IT 25 S track corner

indirect

050-741101P



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Factor de mantenimiento

Tiempo de funcionamiento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.96	0.92	0.87	0.83	0.8
LSF	1	1	1	1	1

MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$	RSMF ^a	Factor de mantenimiento del local
MF	Factor de mantenimiento	LLMF	Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara
LMF ^a	Factor de mantenimiento de la luminaria	LSF	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 de montaje

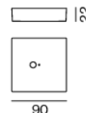
CABLE SUSPENSION

COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
cromo	005-2152110
negro	005-2152118



CANOPY square

COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
blanco tráfico	90-90-22	005-2311717
negro intenso	90-90-22	005-2311718



MOVE IT 25 S track corner

indirect
050-741101P



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios eléctricos

MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
cromo	050-2011310
negro	050-2011318



MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
050-2031230



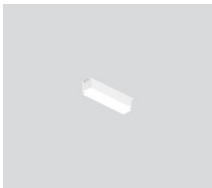
POWER SUPPLY intrack

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
con cable 2000 mm	403-26-46	050-2071038
con cable 2000 mm	403-26-46	050-2071138



POWER SUPPLY external

L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
163-43-32	002-62133
350-30-18	002-62134
350-30-18	002-62135
400-40-22	002-62139
252-90-44	002-60320



DALI-2 SELV DEVICE

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
unidad de control	212-37-26	050-2061130



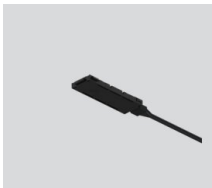
ESSENTIAL SENSOR

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
brillantez & presencia	125-28-45	050-2063178



POWER FEEDER UNIT

L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
78-28-6	050-2024130



MOVE IT 25 S track corner

indirect
050-741101P



Proyecto / Tipo

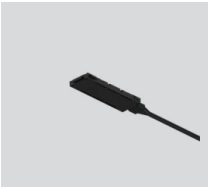
Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios eléctricos

POWER FEEDER UNIT

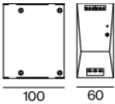
L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
78-28-6	050-2020110
78-28-6	050-2020130



Accesorios eléctricos opcionales

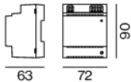
DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
60-125-100	005-6220110
100-125-120	005-6220210



DIN RAIL POWER SUPPLY

L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
72-90-63	005-6520210



DIN RAIL DALI-2 SELV DEVICE

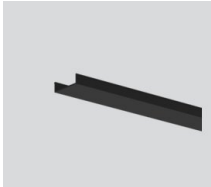
L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
107-37-58	005-6620030



Accesorios opticos

BLIND COVER

COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
negro intenso	050-7004008
negro intenso	050-7008008
negro intenso	050-7009008



END CAPS

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
1 par	negro intenso	31-31-3	050-7310008
1 par	polvo de oro / negro intenso	31-31-3	050-731000G
1 par	blanco tráfico / negro intenso	31-31-3	050-731000P
1 par	colores especiales	31-31-3	050-731000X



MOVE IT 25 S track corner

indirect
050-741101P

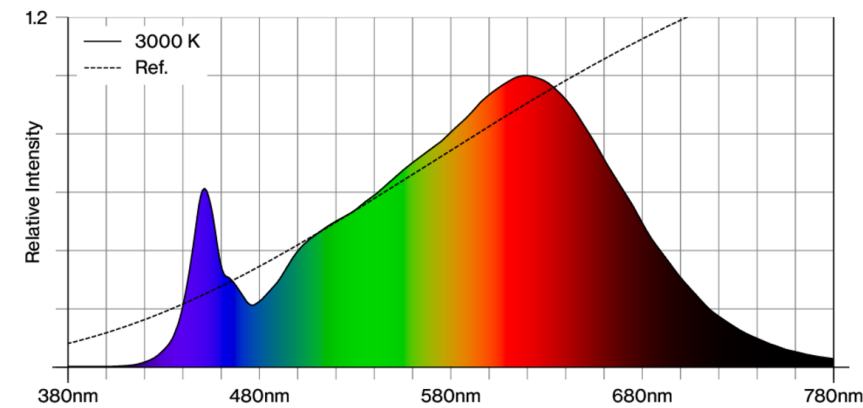


Proyecto / Tipo

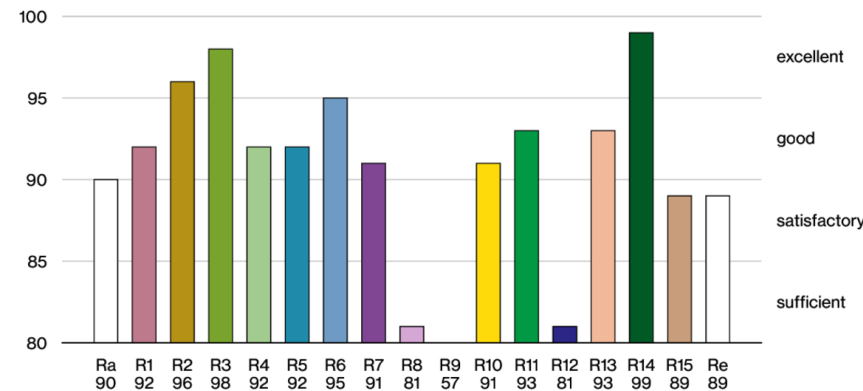
Notas

Cantidad / Fecha

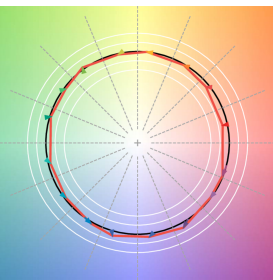
Reproducción del color



CRI/R_a ≥ 92 R_e ≥ 89 (3000 K)



TM30 colour vector graphic



The black line represents the black body reference. The red line indicates the results of the test light source. The deviation from the test light source to the reference is shown and is marked by arrows. The shorter the arrows, the higher the color rendering.

