

MOVE IT 25 track corner indirect

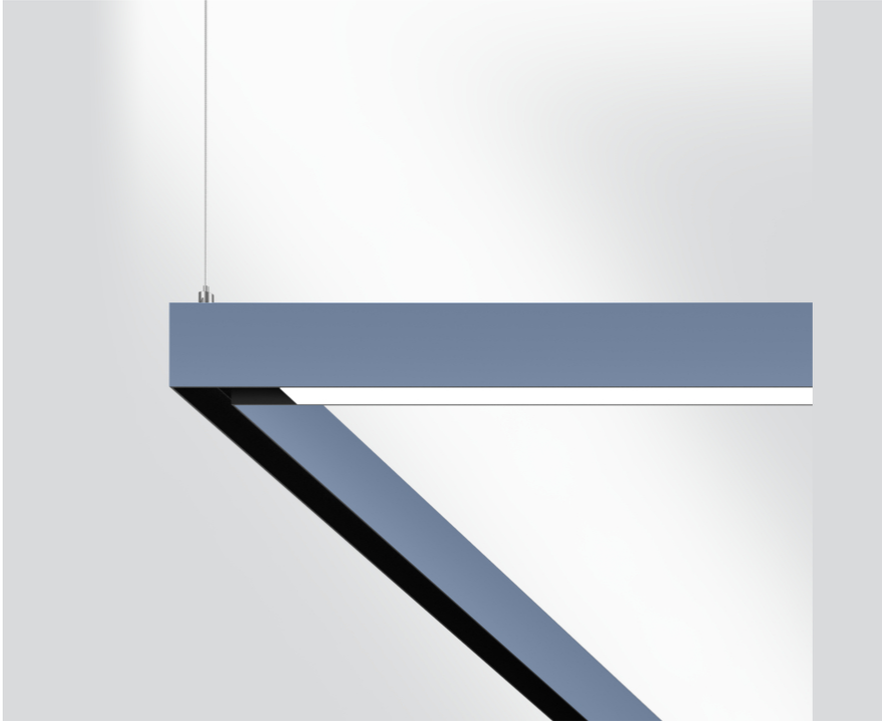
050-740103X



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Suspendido

colores especiales , special colours/RAL9005 ¹

Color interno negro

1730 lm/m

IP20

1550 lm

LED

3000 K

CRI \geq 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial \leq 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Eléctrico

DALI-2 single control

13.1 W

CP3 48V

118 lm/W

15 W/m

Físico

longitud 637 mm

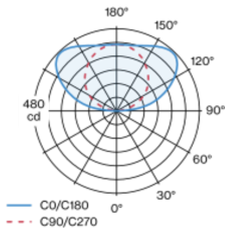
ancho 610 mm

altura 60 mm

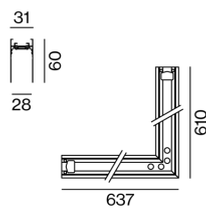
1.4 kg

Conector acodado 90°; Perfil de aluminio extruido 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 \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; perfil de aluminio a 48V y DALI; superficie colores especiales; con recubrimiento en polvo / anodizado; elementos de luz insertables y desplazables sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo; grado de protección IP20; CP3 48V; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa no sustituible;

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Código RAL

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



MOVE IT 25 track corner indirect

050-740103X



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 × RSMF × LLMF × 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

FLEX NODE CONNECTOR

TIPO	COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
suspendido cable cromo	blanco tráfico	64	050-2033137
suspendido cable cromo	negro intenso	64	050-2033138
suspendido cable cromo	colores especiales	64	050-203313X
suspendido cable negro	blanco tráfico	64	050-2033147
suspendido cable negro	negro intenso	64	050-2033148
suspendido cable negro	colores especiales	64	050-203314X
suspendido cable cromo	blanco tráfico	64	050-2022237
suspendido cable cromo	negro intenso	64	050-2022238
suspendido cable cromo	colores especiales	64	050-202223X
suspendido cable negro	blanco tráfico	64	050-2022247
suspendido cable negro	negro intenso	64	050-2022248
suspendido cable negro	colores especiales	64	050-202224X



FLEX NODE END CAP

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
con conector eléctrico	negro intenso	050-7300108
con conector eléctrico	blanco/negro	050-730010P
con conector eléctrico	colores especiales	050-730010X



Accesorios de montaje

MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

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



MECHANICAL LINEAR CONNECTOR SURFACE

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
050-2011410



MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
050-2031230



[050-740103X] 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

10.05.2024

2 / 4

MOVE IT 25 track corner indirect

050-740103X



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios de montaje

CABLE SUSPENSION

COLOR

cromo

negro

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

005-2152110

005-2152118



CANOPY

COLOR

blanco tráfico

negro intenso

L-AN-AL (MM)

90-90-22

90-90-22

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

005-2311717

005-2311718



Accesorios eléctricos

POWER FEEDER UNIT

TIPO

non atenuable

DALI-2

L-AN-AL (MM)

78-28-6

78-28-6

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

050-2020110

050-2020130



Accesorios eléctricos

POWER SUPPLY INTRACK

L-AN-AL (MM)

403-26-46

403-26-46

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

050-2071038

050-2071138



Accesorios eléctricos

POWER SUPPLY SURFACE

COLOR

blanco tráfico

negro intenso

L-AN-AL (MM)

305-144-54

305-144-54

305-144-54

305-144-54

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

455-104-40

305-144-54

305-144-54

305-144-54

305-144-54

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO

050-2055117

050-2055118

050-2055137

050-2055138

050-2055417

050-2055418

050-2055437

050-2055438

050-2055217

050-2055218

050-2055237

050-2055238

050-2055517

050-2055518

050-2055537

050-2055538

050-2055317

050-2055318

050-2055337

050-2055338



[050-740103X] 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

10.05.2024

3 / 4

MOVE IT 25 track corner indirect

050-740103X



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios eléctricos

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

Accesorios eléctricos opcionales

DIN RAIL POWER SUPPLY

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



DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

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



Accesorios eléctricos

DALI-2 SELV DEVICE

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
unidad de control	213-37-25	050-2061130



DALI DAYLIGHT & MOVEMENT SENSOR

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



Accesorios opticos

BLIND COVER

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
1217 mm	negro intenso	050-7004008
2417 mm	negro intenso	050-7008008
3622 mm	negro intenso	050-7009008



END CAPS

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
1 par	negro intenso	60-31-3	050-7300008
1 par	oro/negro	60-31-3	050-730000G
1 par	blanco/negro	60-31-3	050-730000P
1 par	colores especiales	60-31-3	050-730000X



[050-740103X] 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

10.05.2024

4 / 4