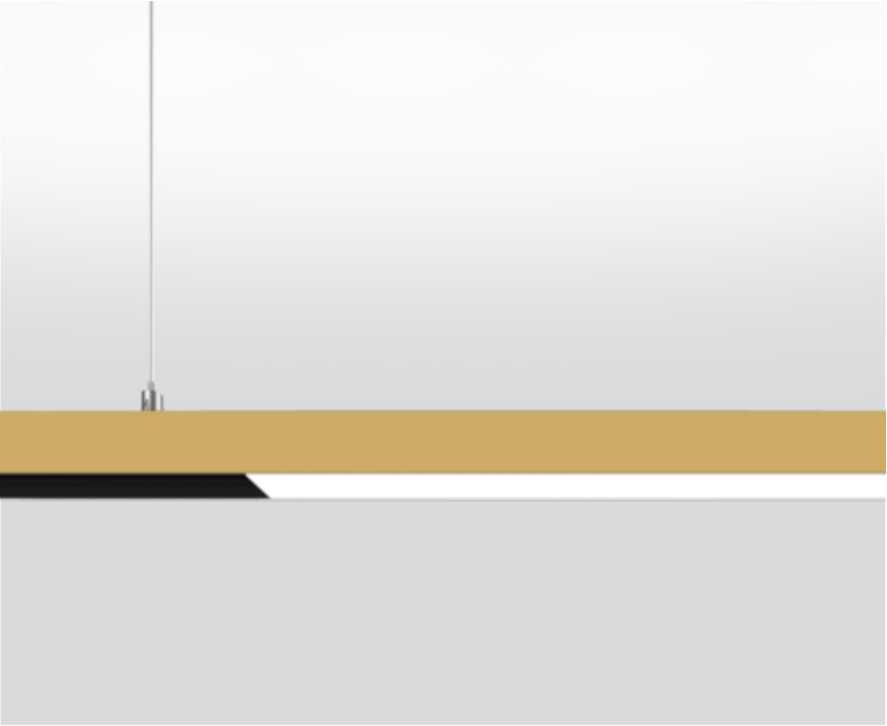


MOVE IT 25 S track

indirect
050-741851G

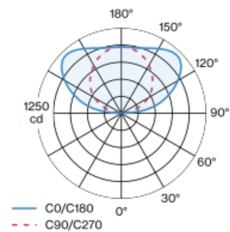


| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



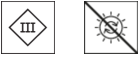
Perfil de aluminio extrusionado plano con una altura de 31 mm y con ancho de junta de 28 mm; para montaje suspendido (cable de 1500 mm como accesorio); altura regulable sin herramientas; con componentes de luz indirectos para el realce adicional del techo; componente de luz indirecta dotado de cubierta 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 dorado; 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

31
28



General

| |
|--------------------------------------|
| Techo , Suspendido |
| dorado |
| Color interno negro |
| IP20 |
| 3890 lm |
| 1700 lm/m |
| inserto óptico 139 lm/W ¹ |

LED

| |
|---|
| 3000 K |
| IRC ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 99 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 89 |
| MR 0.61 |
| MDER 0.55 |

Óptico

| |
|-------------------------------|
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|-----------------------|
| non atenuable |
| 48 V |
| fijación 33 W |
| inserto óptico 27.9 W |
| CP3 |
| 14 W/m |

Físico

| |
|------------------|
| longitud 2420 mm |
| ancho 31 mm |
| altura 31 mm |
| 2.1 kg |

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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



MOVE IT 25 S track

indirect
050-741851G



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

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

indirect
050-741851G



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 |
|---------------------------|--------------|-----------------------|
| 100 W con cable 2000 mm | 403-26-46 | 050-2071038 |
| 150 W con cable 2000 mm | 403-26-46 | 050-2071138 |



POWER SUPPLY EXTERNAL

| TIPO | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|-------|--------------|-----------------------|
| 60 W | 163-43-32 | 002-62133 |
| 100 W | 350-30-18 | 002-62134 |
| 150 W | 350-30-18 | 002-62135 |
| 250 W | 400-40-22 | 002-62139 |
| 320 W | 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

| TIPO | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--------|--------------|-----------------------|
| DALI-2 | 78-28-6 | 050-2024130 |



Accesorios eléctricos

POWER FEEDER UNIT

| TIPO | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|---------------|--------------|-----------------------|
| non atenuable | 78-28-6 | 050-2020110 |
| DALI-2 | 78-28-6 | 050-2020130 |



MOVE IT 25 S track

indirect
050-741851G



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Accesorios eléctricos opcionales

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

| TIPO | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|-------|--------------|-----------------------|
| 240 W | 60-125-100 | 005-6220110 |
| 480 W | 100-125-120 | 005-6220210 |



DIN RAIL POWER SUPPLY

| TIPO | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|-------|--------------|-----------------------|
| 160 W | 72-90-63 | 005-6520210 |



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 | 31-31-3 | 050-7310008 |
| 1 par | dorado / negro | 31-31-3 | 050-731000G |
| 1 par | blanco/negro | 31-31-3 | 050-731000P |
| 1 par | colores especiales | 31-31-3 | 050-731000X |

