

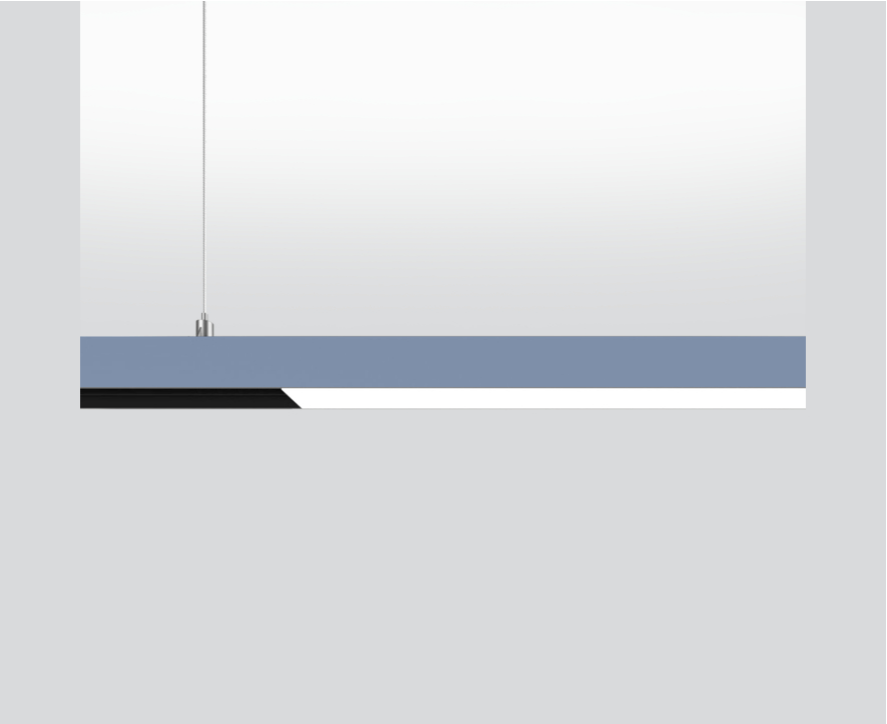
MOVE IT 25 S track

indirect

050-741451X

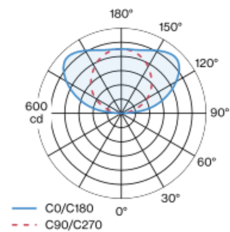


| | |
|-----------------|--|
| Projet / Type | |
| Notes | |
| Quantité / Date | |

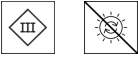
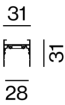


Profil extrudé en aluminium plat avec 31 mm de hauteur et 28 mm de largeur de joint ; pour montage suspendu (câble de suspension 1500 mm comme accessoire) ; réglage en hauteur sans outil ; avec composants lumineux indirects pour une accentuation supplémentaire du plafond ; élément à lumière indirecte recouvert d'un cache-lentille opale ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; avec profil de rail intégré pour la captation de la tension d'alimentation ; surface thermolaquée couleurs spéciales ; Couleur intérieure noir anodisé ; les éléments d'éclairage peuvent être insérés et déplacés sans outil au moyen d'un support magnétique + système de verrouillage ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 48 V ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse non remplaçable ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Général

| |
|---|
| Plafond , Suspendu |
| couleurs spéciales , RAL9005 ¹ |
| Couleur intérieure noir |
| IP20 |
| 1810 lm |
| 1670 lm/m |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 99 , R _f : 91 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89 |
| MR 0.61 |
| MDER 0.55 |

Optique

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

Electrique

| |
|------------------------------|
| non DIM |
| 48 V |
| insert 15.3 W |
| CP3 |
| insert 118 lm/W ³ |
| 14 W/m |

Physique

| |
|------------------|
| longueur 1220 mm |
| largeur 31 mm |
| hauteur 31 mm |
| 1 kg |

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage



MOVE IT 25 S track

indirect

050-741451X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

| Temps de fonctionnement [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 | Facteur de maintenance des parois du local |
| MF | Facteur de maintenance | LLMF | Facteur de maintenance du flux lumineux |
| LMF ^a | Facteur de maintenance du luminaire | LSF | Facteur de survie des lampes |

^a Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

Accessoires de montage

CABLE SUSPENSION

| COULEUR | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------|----------------------|
| chrome | 005-2152110 |
| noir | 005-2152118 |



CANOPY

| COULEUR | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------------------|------------|----------------------|
| blanc signalisation | 90-90-22 | 005-2311717 |
| Noir profond | 90-90-22 | 005-2311718 |



MOVE IT 25 S track

indirect
050-741451X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Accessoires électriques

MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

| COULEUR | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------|----------------------|
| chrome | 050-2011310 |
| noir | 050-2011318 |



MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

| NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|----------------------|
| 050-2031230 |

POWER SUPPLY INTRACK

| TYPE | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|----------------------------|------------|----------------------|
| 100 W avec câble 2000 mm | 403-26-46 | 050-2071038 |
| 150 W avec câble 2000 mm | 403-26-46 | 050-2071138 |



POWER SUPPLY EXTERNAL

| TYPE | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-------|------------|----------------------|
| 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

| TYPE | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-------------------|------------|----------------------|
| unité de contrôle | 212-37-26 | 050-2061130 |



ESSENTIAL SENSOR

| TYPE | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-----------------------|------------|----------------------|
| brightness & presence | 125-28-45 | 050-2063178 |



POWER FEEDER UNIT

| TYPE | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|--------|------------|----------------------|
| DALI-2 | 78-28-6 | 050-2024130 |



Accessoires électriques

POWER FEEDER UNIT

| TYPE | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------|------------|----------------------|
| non DIM | 78-28-6 | 050-2020110 |
| DALI-2 | 78-28-6 | 050-2020130 |



MOVE IT 25 S track

indirect
050-741451X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Accessoires électriques en option

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

| L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-------------|----------------------|
| 60-125-100 | 005-6220110 |
| 100-125-120 | 005-6220210 |



DIN RAIL POWER SUPPLY

| TYPE | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-------|------------|----------------------|
| 160 W | 72-90-63 | 005-6520210 |



Accessoires optiques

BLIND COVER

| TYPE | COULEUR | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------|--------------|----------------------|
| 1217 mm | Noir profond | 050-7004008 |
| 2417 mm | Noir profond | 050-7008008 |
| 3622 mm | Noir profond | 050-7009008 |



END CAPS

| TYPE | COULEUR | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------|--------------------|------------|----------------------|
| 1 paire | Noir profond | 31-31-3 | 050-7310008 |
| 1 paire | or / noir | 31-31-3 | 050-731000G |
| 1 paire | blanc/noir | 31-31-3 | 050-731000P |
| 1 paire | couleurs spéciales | 31-31-3 | 050-731000X |

