

# MOVE IT 25 S track

## indirect

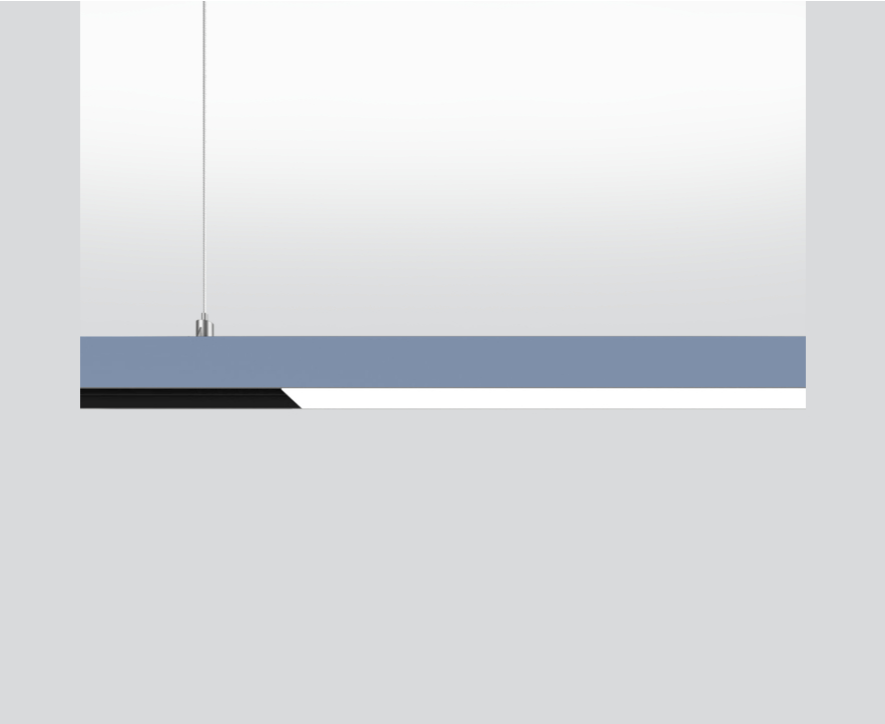
050-741853X



Projet / Type

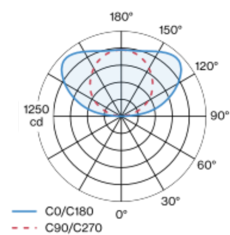
Notes

Quantité / Date

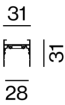


Profil extrudé en aluminium plat avec 31 mm de hauteur et 28 mm de largeur de joint ; pour montage suspendu (câble de suspension 1500 mm comme accessoire) ; réglage en hauteur sans outil ; avec composants lumineux indirects pour une accentuation supplémentaire du plafond ; élément à lumière indirecte recouvert d'un cache-lentille opale ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; 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 fixation d'alimentation électrique et signal DALI ; 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 | RAL 9005 <sup>1</sup>

Couleur intérieure noir

IP20

3890 lm

1700 lm/m

insert optique 139 lm/W <sup>2</sup>

### LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>r</sub>: 91 | R<sub>t(1-15)</sub>: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

### Optique

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>3</sup> | SVM  $\leq 0.4$  <sup>3</sup>

### Electrique

DALI-2

CP3 | 48 V

luminaire 33 W

insert optique 27.9 W

14 W/m

### Physique

longueur 2420 mm | largeur 31 mm | hauteur 31 mm

2.1 kg

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.  
<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage



# MOVE IT 25 S track

## indirect

050-741853X



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 <sup>a</sup>	Facteur de maintenance des parois du local
MF	Facteur de maintenance	LLMF	Facteur de maintenance du flux lumineux
LMF <sup>a</sup>	Facteur de maintenance du luminaire	LSF	Facteur de survie des lampes

<sup>a</sup> 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 square

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

050-741853X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

### Accessoires électriques

#### MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

##### COULEUR

chrome

noir

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-2011310

050-2011318



#### MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-2031230



#### POWER SUPPLY INTRACK

##### TYPE

avec câble 2000 mm

avec câble 2000 mm

##### L-L-H (MM)

403-26-46

403-26-46

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-2071038

050-2071138



#### POWER SUPPLY EXTERNAL

##### L-L-H (MM)

163-43-32

350-30-18

350-30-18

400-40-22

252-90-44

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

002-62133

002-62134

002-62135

002-62139

002-60320



#### DALI-2 SELV DEVICE

##### TYPE

unité de contrôle

##### L-L-H (MM)

212-37-26

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-2061130



#### ESSENTIAL SENSOR

##### TYPE

luminosité & présence

##### L-L-H (MM)

125-28-45

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-2063178



#### POWER FEEDER UNIT

##### L-L-H (MM)

78-28-6

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-2024130



### Accessoires électriques

#### POWER FEEDER UNIT

##### L-L-H (MM)

78-28-6

78-28-6

##### NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-2020110

050-2020130



# MOVE IT 25 S track

## indirect

050-741853X



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

L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
72-90-63	005-6520210



### Accessoires optiques

#### BLIND COVER

COULEUR	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
noir profond	050-7004008
noir profond	050-7008008
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

