

# MOVE IT 25 S track

## indirect

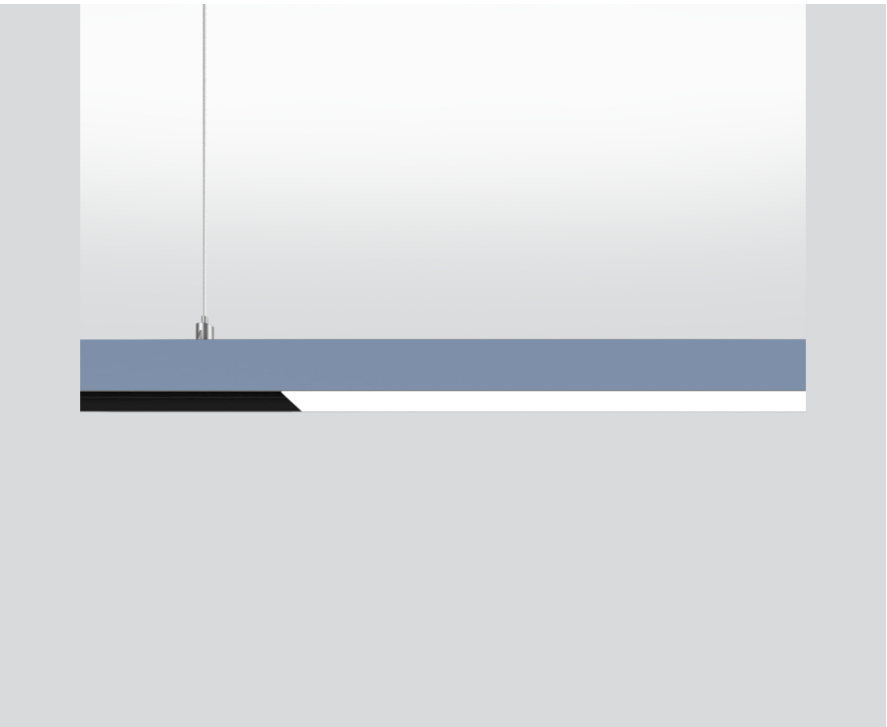
050-741953X



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



### Général

Plafond , Suspendu

couleurs spéciales , special colours/RAL9005 <sup>1</sup>

Couleur intérieure noir

1670 lm/m

IP20

6000 lm

### LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.61

MDER 0.55

### Electrique

DALI-2 contrôle unique

51 W

CP3 48V

118 lm/W

14 W/m

### Physique

longueur 3625 mm

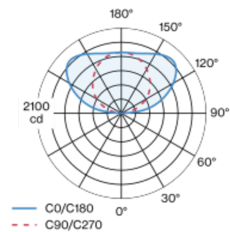
largeur 31 mm

hauteur 31 mm

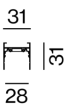
2 kg

<sup>1</sup> Code RAL

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage



# MOVE IT 25 S track

## indirect

050-741953X



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

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

050-741953X



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

L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
403-26-46	050-2071038
403-26-46	050-2071138



#### POWER SUPPLY EXTERNAL

L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
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

TYPE	L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
unité de contrôle	213-37-25	050-2061130



#### DALI DAYLIGHT & MOVEMENT SENSOR

L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
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





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

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

