

MOVE IT 25 S track

indirect

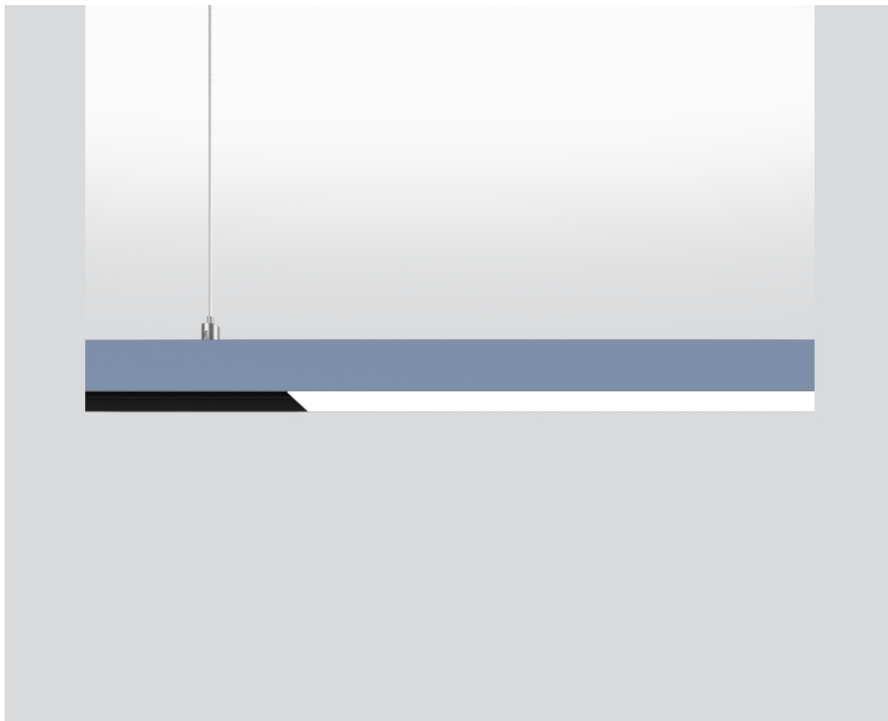
050-741851X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu

couleurs spéciales , special colours/RAL9005 ¹

Couleur intérieure noir

1700 lm/m

IP20

3890 lm

LED

3000 K

CRI \geq 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial \leq 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Electrique

non DIM

33 W

CP3 48V

118 lm/W

14 W/m

Physique

longueur 2420 mm

largeur 31 mm

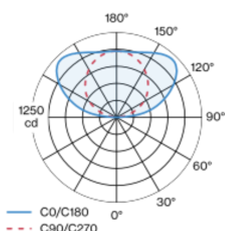
hauteur 31 mm

2 kg

¹ Code RAL

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 la captation de la tension d'alimentation ; surface couleurs spéciales ; thermolaqué / 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 48V ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse non remplaçable ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

31
|
28

Notice de montage



Calculateur d'éclairage



MOVE IT 25 S track

indirect

050-741851X



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

050-741851X



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

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)
213-37-25

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
050-2061130



DALI DAYLIGHT & MOVEMENT SENSOR

L-L-H (MM)
125-28-45

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
050-2063178



POWER FEEDER UNIT

TYPE
DALI-2

L-L-H (MM)
78-28-6

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
050-2024130



Accessoires électriques

POWER FEEDER UNIT

TYPE
non DIM
DALI-2

L-L-H (MM)
78-28-6
78-28-6

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
050-2020110
050-2020130



MOVE IT 25 S track

indirect

050-741851X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Accessoires électriques en option

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

L-L-H (MM)

60-125-100

100-125-120

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

005-6220110

005-6220210



DIN RAIL POWER SUPPLY

L-L-H (MM)

72-90-63

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

005-6520210



Accessoires optiques

BLIND COVER

TYPE

1217 mm

2417 mm

3622 mm

COULEUR

Noir profond

Noir profond

Noir profond

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-7004008

050-7008008

050-7009008



END CAPS

TYPE

1 paire

1 paire

1 paire

1 paire

COULEUR

Noir profond

or / noir

blanc/noir

couleurs spéciales

L-L-H (MM)

31-31-3

31-31-3

31-31-3

31-31-3

NUMÉRO(S) ARTICLE(S)

050-7310008

050-731000G

050-731000P

050-731000X

