

# MOVE IT 25 S track corner

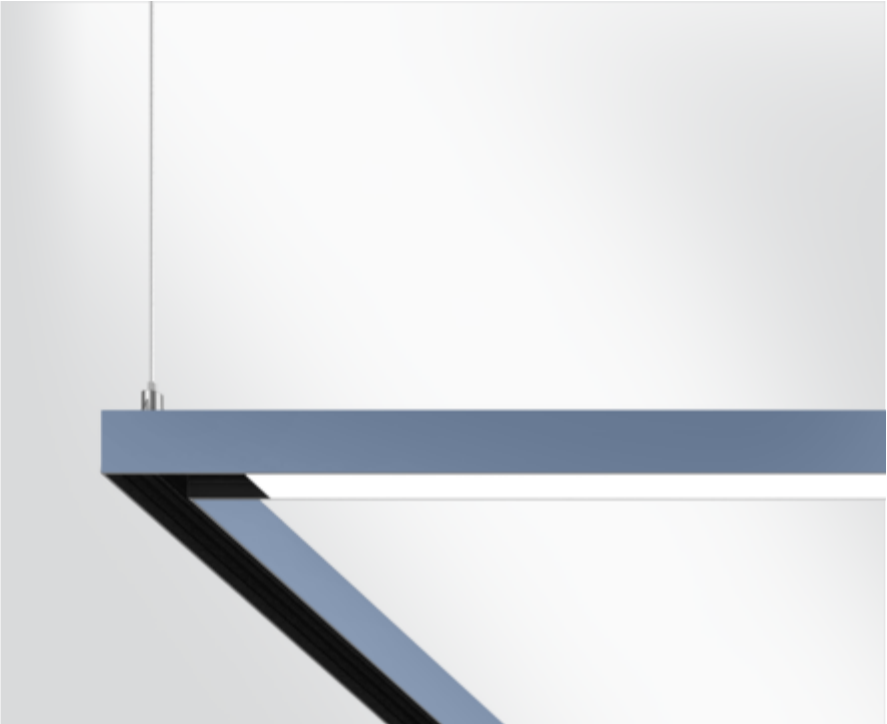
indirect  
050-741101X



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



Connecteur d'angle 90° ; 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 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 ;



## Général

Plafond | Suspendu \_\_\_\_\_

couleurs spéciales \_\_\_\_\_

Couleur intérieure noir \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

1550 lm \_\_\_\_\_

15200 lm/m \_\_\_\_\_

insert optique 139 lm/W <sup>1</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>(1-15)</sub>: 89 \_\_\_\_\_

MR 0.61 | MDER 0.55 \_\_\_\_\_

## Optique

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup> | SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

## Electrique

non DIM \_\_\_\_\_

CP3 | 48 V \_\_\_\_\_

luminaire 13.1 W \_\_\_\_\_

insert optique 11.2 W \_\_\_\_\_

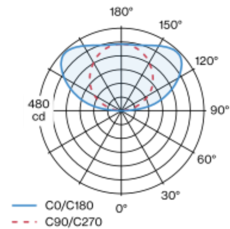
129 W/m \_\_\_\_\_

## Physique

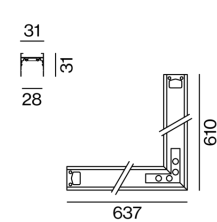
longueur 637 mm | largeur 610 mm | hauteur 31 mm \_\_\_\_\_

1 kg \_\_\_\_\_

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



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

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



# MOVE IT 25 S track corner

indirect

050-741101X



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 corner

indirect

050-741101X



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 corner

indirect

050-741101X



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

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

