

MOVE IT 25 S track corner

indirect

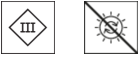
050-741103G



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Suspendu _____

or _____

Couleur intérieure noir _____

IP20 _____

1550 lm _____

15200 lm/m _____

insert optique 139 lm/W¹ _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_r: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89 _____

MR 0.61 _____

MDER 0.55 _____

Optique

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 contrôle unique _____

48 V _____

luminaire 13.1 W _____

insert optique 11.2 W _____

CP3 _____

129 W/m _____

Physique

longueur 637 mm _____

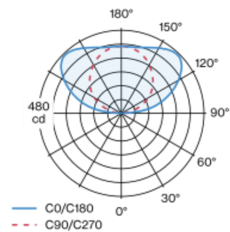
largeur 610 mm _____

hauteur 31 mm _____

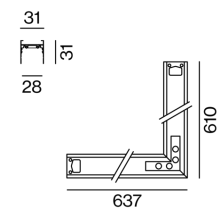
1 kg _____

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



MOVE IT 25 S track corner

indirect

050-741103G



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 corner

indirect

050-741103G



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

100 W | avec câble 2000 mm

150 W | 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

TYPE

60 W

100 W

150 W

250 W

320 W

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

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 corner

indirect

050-741103G



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____

Accessoires électriques en option

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

TYPE	L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
240 W	60-125-100	005-6220110
480 W	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

