

LOUVER WIDE

MOVE IT PRO
086-6450934X



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Rail
réflecteur large
réflecteur chromé
IP20
6670 lm
2220 lm/m

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 101 , R _r : 90 , R _{t(1-5)} : 88
MR 0.51
MDER 0.46

Optique

super wide flood
UGR < 19 , ≥65° <1500 cd/m²

Electrique

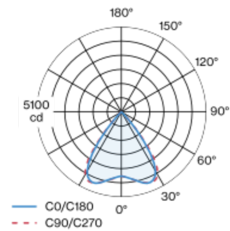
DALI-2
220-240 V
système 47 W
CP2
système 142 lm/W ¹
1 DALI Addr.
16 W/m

Physique

longueur 3000 mm
largeur 43 mm
hauteur 13 mm

¹ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



LOUVER WIDE

MOVE IT PRO
086-6450934X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.96	0.94	0.92	0.9
LSF	1	1	1	1	1
MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$				
MF	Facteur de maintenance				
LMF ^a	Facteur de maintenance du luminaire				
		RSMF ^a	Facteur de maintenance des parois du local		
		LLMF	Facteur de maintenance du flux lumineux		
		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.

