

WALLWASHER

MOVE IT 25

050-0232438A



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Rail

noir , RAL9005 ¹

IP20

959 lm

LED

2700 K

CRI \geq 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial \leq 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 88

MR 0.53

MDER 0.48

Optique

wallwasher

Electrique

DALI-2 contrôle unique

15.8 W

CP3 48V

61 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

longueur 450 mm

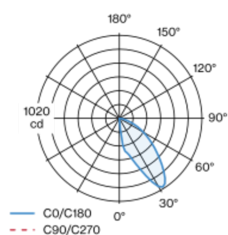
largeur 24 mm

hauteur 112 mm

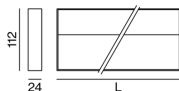
0.64 kg

¹ Code RAL

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



['050-0232438A'] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

22.07.2024

WALLWASHER

MOVE IT 25
050-0232438A



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	0.95	0.93	0.9	0.88
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.

