

WALLWASHER FLUSH

MOVE IT 25 S

050-1218438A



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur | Rail

noir | RAL 9005¹

IP20

3320 lm

insert optique 106 lm/W²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 95 | R_r: 92 | R_{f(1-15)}: 90

MR 0.45 | MDER 0.41

Optique

wallwasher

PstLM ≤ 1.0³ | SVM ≤ 0.4³

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

luminaire 45 W

insert optique 31 W

Physique

longueur 2405 mm | largeur 25 mm | hauteur 20 mm

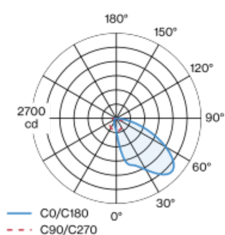
1 kg

¹ Code RAL² y compris la prise en compte des pertes optiques.

³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière

Dessin de fabrication



Notice de montage



WALLWASHER FLUSH

MOVE IT 25 S
050-1218438A



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	0.93	0.89	0.86	0.83
LSF	1	1	1	1	1

MF

MF

LMF^a

LMF × RSMF × LLMF × LSF

Facteur de maintenance

Facteur de maintenance du luminaire

RSMF^a

LLMF

LSF

Facteur de maintenance des parois du local

Facteur de maintenance du flux lumineux

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.

