

WALLWASHER FLUSH

MOVE IT 25

050-0214418A



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur | Rail

noir | RAL 9005¹

IP20

1660 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

P_{stLM} ≤ 1.0³ | SVM ≤ 0.4³

Electrique

non DIM

CP3 | 48 V

luminaire 22.3 W

insert optique 15.6 W

Physique

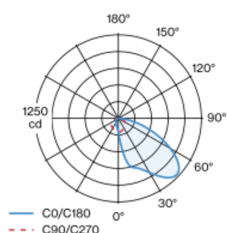
longueur 1205 mm | largeur 25 mm | hauteur 45 mm

0.78 kg

¹ Code RAL ² 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
050-0214418A



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	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$				
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.

