

JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131938V



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Rail

inclinaison max 90°

rotation 360°

noir, RAL 9005¹

IP20

300 lm

insert optique 66 lm/W²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99, R_r: 91, R_{t(1-15)}: 89

MR 0.54

MDER 0.49

Optique

super spot

angle de faisceau 8°

PstLM ≤ 1.0³

SVM ≤ 0.4³

Electrique

DALI-2 contrôle unique

48 V

luminaire 6.0 W

luminaire 50 lm/W⁴

insert optique 4.5 W

CP3

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 45 mm

hauteur 68 mm

0.2 kg

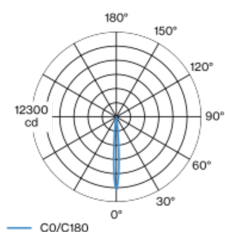
¹ Code RAL

² INSERT OPTIQUE: y compris la prise en compte des pertes optiques.

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

⁴ APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

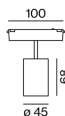
Répartition de la lumière



super spot 8°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	10500	0.14
2	2600	0.28
3	1200	0.41
4	700	0.55
5	400	0.69

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131938V



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.97	0.94	0.91	0.88	0.85
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 optiques

HONEYCOMB LOUVER

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
noir profond	42	007-1965188

