

MICROPRISMATIC UGR < 22

MOVE IT 45

050-3242638P



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur | Rail

noir | RAL 9005¹

IP20

1650 lm

insert optique 93 lm/W²

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 98 | R_f: 90 | R_{t(1-15)}: 88

MR 0.76 | MDER 0.69

Optique

Microprismatic | microprismatic

PstLM ≤ 1.0³ | SVM ≤ 0.4³

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

luminaire 25.4 W

insert optique 17.8 W

Physique

longueur 605 mm | largeur 43 mm | hauteur 48 mm

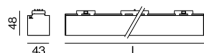
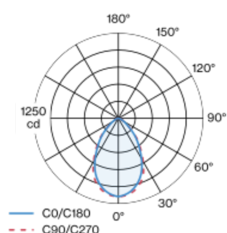
0.58 kg

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



MICROPRISMATIC UGR < 22

MOVE IT 45

050-3242638P



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	0.92	0.9	0.87
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.