

GIRA downlight

MOVE IT 10

030-6410537F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Rail

rotation 360°

blanc signalisation | RAL 9016

IP20

1450 lm

insert optique 88 lm/W

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 98 | R_f: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.6 | MDER 0.55

Optique

flood | angle de faisceau 34°

PstLM ≤ 1.0¹ | SVM ≤ 0.4²

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

luminaire 18.2 W

insert optique 16.4 W

Physique

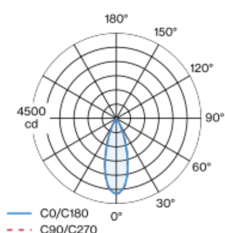
longueur 217 mm | largeur 19 mm | hauteur 19 mm

0.17 kg

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

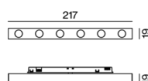
Répartition de la lumière



flood 34°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3990	0.60
2	1000	1.20
3	440	1.81
4	250	2.41
5	160	3.01

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

