

GIRA downlight

MOVE IT 10

030-6410437F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Rail

rotation 360°

blanc signalisation | RAL 9016 ¹

IP20

1350 lm

insert optique 82 lm/W ²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_f: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.54 | MDER 0.49

Optique

flood | angle de faisceau 34°

PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

luminaire 18.2 W

insert optique 16.4 W

Physique

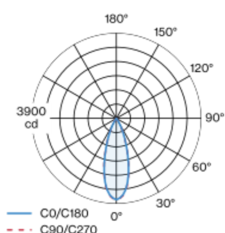
longueur 217 mm | largeur 19 mm | hauteur 19 mm

0.17 kg

¹ Code RAL ² y compris la prise en compte des pertes optiques.

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

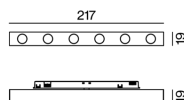
Répartition de la lumière



flood 34°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3710	0.60
2	930	1.20
3	410	1.81
4	230	2.41
5	150	3.01

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

