



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**

Plafond / mur | Rail

rotation 360°

noir | RAL 9005 ¹

IP20

1780 lm

1980 lm/m

insert optique 160 lm/W ²**LED**

2700 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.47 | MDER 0.42

Optique

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³**Electrique**

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

luminaire 15.9 W

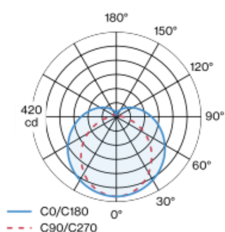
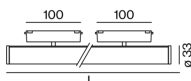
insert optique 11.1 W

18 W/m

Physique

longueur 910 mm | largeur 33 mm | hauteur 33 mm

0.4 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**