



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Rail

rotation 360°

noir , RAL9005 ¹

1080 lm/m

IP20

650 lm

LED

tunable white

1800 K - 4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

Optique

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2 DT8

48 V

insert 5.3 W

CP3

insert 123 lm/W³

1 DALI Addr.

9 W/m

Physique

longueur 610 mm

largeur 33 mm

hauteur 33 mm

0.3 kg

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

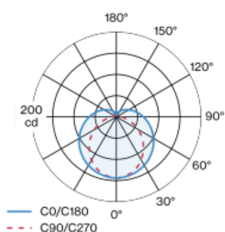
Notice de montage



Calculateur d'éclairage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

