



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Rail _____

rotation 360° _____

noir , RAL9005 ¹ _____

1080 lm/m _____

IP20 _____

1620 lm _____

LED

tunable white _____

1800 K - 4000 K _____

CRI ≥ 80 _____

L90 / 50000 h _____

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

MR 0.72 _____

MDER 0.66 _____

Electrique

DALI-2 _____

13.2 W _____

CP3 48V _____

123 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

9 W/m _____

Physique

longueur 1510 mm _____

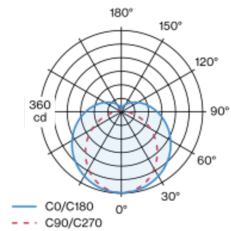
largeur 33 mm _____

hauteur 33 mm _____

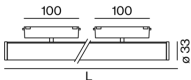
0.55 kg _____

¹ Code RAL

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

