

LOUVER WIDE

MOVE IT PRO
086-6450938X



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Rail _____

réflecteur large _____

réflecteur noir _____

2220 lm/m _____

IP20 _____

6670 lm _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g : 101 , R_r : 90 , R_{f1-15} : 88 _____

MR 0.51 _____

MDER 0.46 _____

Optique

super wide flood _____

UGR < 19 , $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m² _____

Electrique

DALI-2 _____

47 W _____

CP2 220-240V _____

142 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

16 W/m _____

Physique

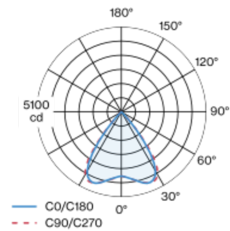
longueur 3000 mm _____

largeur 43 mm _____

hauteur 13 mm _____

Répartition de la lumière

Dessin de fabrication



Calculateur d'éclairage



[086-6450938X] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

15.05.2024