

trim

090-6L151UB001 090-7L2020B



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Mur | Encastré

noir | RAL 9005 ¹

noir profond

IP20

524 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCMR_q: 100 | R_f: 92 | R_{1-15}: 91

MR 0.64 | MDER 0.58

Optique

asymmetric | angle de faisceau 148°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

Electrique

non DIM

CP2 | 220-240 V

systeme 9.9 W

système 53 lm/W³

Physique

bord

longueur 43 mm | largeur 53 mm | hauteur 80 mm

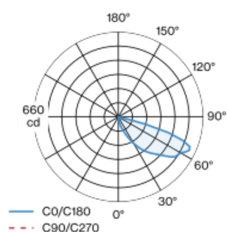
0.65 kg

Découpe

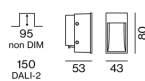
longueur 90 mm | largeur 50 mm

profondeur de l'encastrement 95 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



[090-6L151UB001 090-7L2020B] 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

19.06.2025