



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



RG0 IEC 62471

220-240V

☀️

X-PERT

Général

Plafond / mur , Surface

blanc , RAL9010 ¹

1930 lm/m

IP20

4700 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Optique

Jut-Out

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

système 38 W

CP1 220-240V

système 124 lm/W³

1 DALI Addr.

16 W/m

Physique

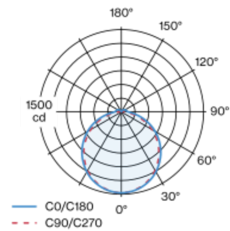
longueur 2443 mm

largeur 89 mm

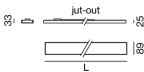
hauteur 38 mm

5.9 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Code RAL

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

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

Notice de montage

