



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond / mur , Encastré

blanc , RAL9016 <sup>1</sup>

2010 lm/m

avant IP40 , arrière IP20

4900 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

High Performance Opal

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

38 W

CP2 220-240V

129 lm/W

1 DALI Addr.

16 W/m

## Physique

bord

longueur 2438 mm

largeur 102 mm

hauteur 14 mm

5.6 kg

## Découpe

longueur 2444 mm

largeur 92 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrément 58 mm

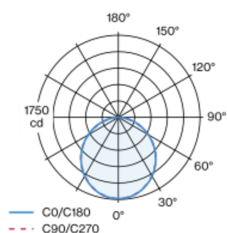
profondeur d'encastrément: 12,5 mm (plafond) + 45 mm (convertisseur)

<sup>1</sup> Code RAL<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Notice de montage



## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

