



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond / mur , Encastré

blanc , RAL9016 <sup>1</sup>

2120 lm/m

avant IP40 , arrière IP20

1300 lm

## LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

## Optique

High Performance Opal

opal (lambertsch)

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

## Electrique

DALI-2

système 10.8 W

CP2 220-240V

système 120 lm/W<sup>3</sup>

1 DALI Addr.

18 W/m

## Physique

sans bord

longueur 613 mm

largeur 92 mm

hauteur 13 mm

1.9 kg

## Découpe

longueur 619 mm

largeur 95 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 58 mm

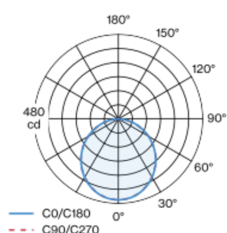
profondeur d'encastrement: 12,5 mm (plafond) + 45 mm (convertisseur)

<sup>1</sup> Code RAL<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

## Notice de montage



## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

