



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond / mur , Demi-encastré

blanc , RAL 9010 <sup>1</sup>

avant IP40 , arrière IP20

4900 lm

2010 lm/m

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$ 

L90 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

## Optique

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

220-240 V

système 38 W

système 129 lm/W<sup>3</sup>

CP1

1 DALI Addr.

16 W/m

## Physique

longueur 2443 mm

largeur 89 mm

hauteur 28 mm

7.2 kg

## Découpe

longueur 2451 mm

largeur 70 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

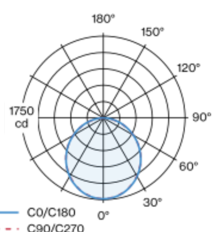
profondeur de l'encastrement 13 mm

<sup>1</sup> Code RAL<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)<sup>3</sup> APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

## Notice de montage



## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

