



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**Plafond / mur , Demi-encastré<sup>1</sup>-Surface<sup>2</sup>blanc , RAL 9010 <sup>3</sup>avant IP40<sup>1</sup>-IP20<sup>2</sup> , arrière IP20

4900 lm

2010 lm/m

blanc signalisation

**LED**

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

**Optique**

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0<sup>1 2 4</sup>SVM ≤ 0.4<sup>1 2 4</sup>**Electrique**

DALI-2

220-240 V

système 38 W

système 129 lm/W<sup>5</sup>

CP1

1 DALI Addr.

16 W/m

**Physique**

longueur 2438 mm

largeur 89 mm

hauteur 28 mm

5.5 kg

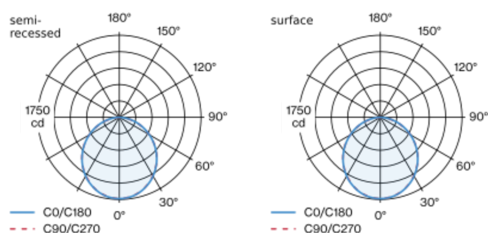
**Découpe**

longueur 2451 mm

largeur 70 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

profondeur de l'encastrement 13 mm

<sup>1</sup> demi-encastré <sup>2</sup> surface <sup>3</sup> Code RAL<sup>4</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)<sup>5</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation**Notice de montage****Répartition de la lumière****Dessin de fabrication**