



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**

Plafond, Encastré

réflecteur chromé

IP20

397 lm

**LED**

3000 K

CRI  $\geq 90$ 

L90 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCMR<sub>g</sub>: 100, R<sub>f</sub>: 92, R<sub>(1-15)</sub>: 91

MR 0.64

MDER 0.58

**Optique**

wallwasher

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>**Electrique**

non DIM

220-240 V

système 6.0 W

système 66 lm/W<sup>2</sup>

CP2

**Physique**

sans bord

longueur 47 mm

largeur 47 mm

hauteur 51 mm

0.25 kg

**Découpe**

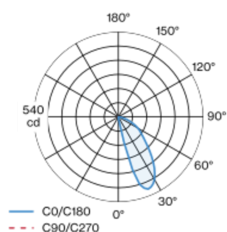
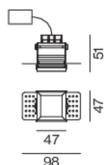
longueur 50 mm

largeur 50 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

<sup>1</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)<sup>2</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**Répartition de la lumière****Dessin de fabrication****Notice de montage****Calculateur d'éclairage**