



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**Plafond / mur | Demi-encastré<sup>1</sup>-Surface<sup>2</sup>noir | RAL 9005<sup>3</sup>avant IP40<sup>1</sup>-IP20<sup>2</sup> | arrière IP20

1170 lm

1920 lm/m

noir profond

**LED**

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.54 | MDER 0.49

**Optique**

Jut-Out | opal (lambertsch)

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

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

système 10.8 W

système 108 lm/W<sup>5</sup>

18 W/m

**Physique**

longueur 613 mm | largeur 89 mm | hauteur 38 mm

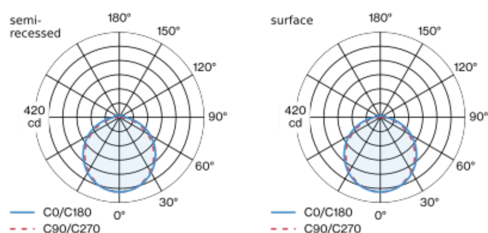
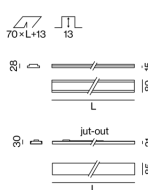
1.8 kg

**Découpe**

longueur 626 mm | largeur 70 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

profondeur de l'encastrement 13 mm

**Répartition de la lumière****Dessin de fabrication**<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**