



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Surface<sup>1</sup>-Demi-encastré<sup>2</sup>  
blanc , RAL9010 <sup>3</sup>  
2130 lm/m  
avant IP20<sup>1</sup>-IP40<sup>2</sup> , arrière IP20  
2590 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  
PstLM ≤ 1.0 <sup>4</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>4</sup>

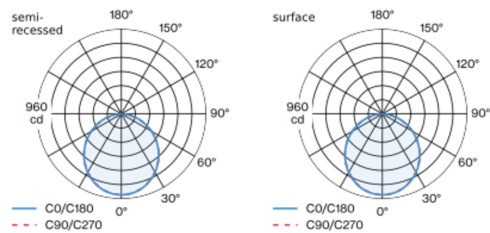
Electrique

DALI-2  
19.1 W  
CP1 220-240V  
136 lm/W  
1 DALI Addr.  
16 W/m

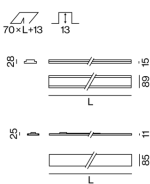
Physique

longueur 1221 mm  
largeur 89 mm  
hauteur 28 mm  
3 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Découpe

longueur 1234 mm  
largeur 70 mm  
épaisseur min. du plafond 12.5 mm  
profondeur de l'encastrément 13 mm

<sup>1</sup> surface <sup>2</sup> demi-encastré <sup>3</sup> Code RAL  
<sup>4</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage

