



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



RG0 IEC 62471	220-240V	IP20 IP40	~ X-PERT
------------------	----------	--------------	-------------

Général

Plafond / mur , Surface ¹ -Demi-encastré ²
noir , RAL9005 ³
Noir profond
1920 lm/m
avant IP20 ¹ -IP40 ² , arrière IP20
2350 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

Optique

Jut-Out
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 ⁴
SVM ≤ 0.4 ⁴

Electrique

DALI-2
système 19.1 W
CP1 220-240V
système 123 lm/W ⁵
1 DALI Addr.
16 W/m

Physique

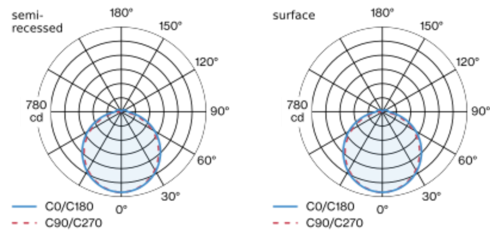
longueur 1221 mm
largeur 89 mm
hauteur 38 mm
3 kg

Découpe

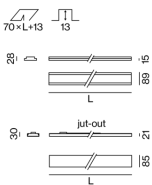
longueur 1234 mm
largeur 70 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
profondeur de l'encastrement 13 mm

¹ surface ² demi-encastré ³ Code RAL
⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
⁵ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

