

LENO jut-out

semi-recessed / surface system

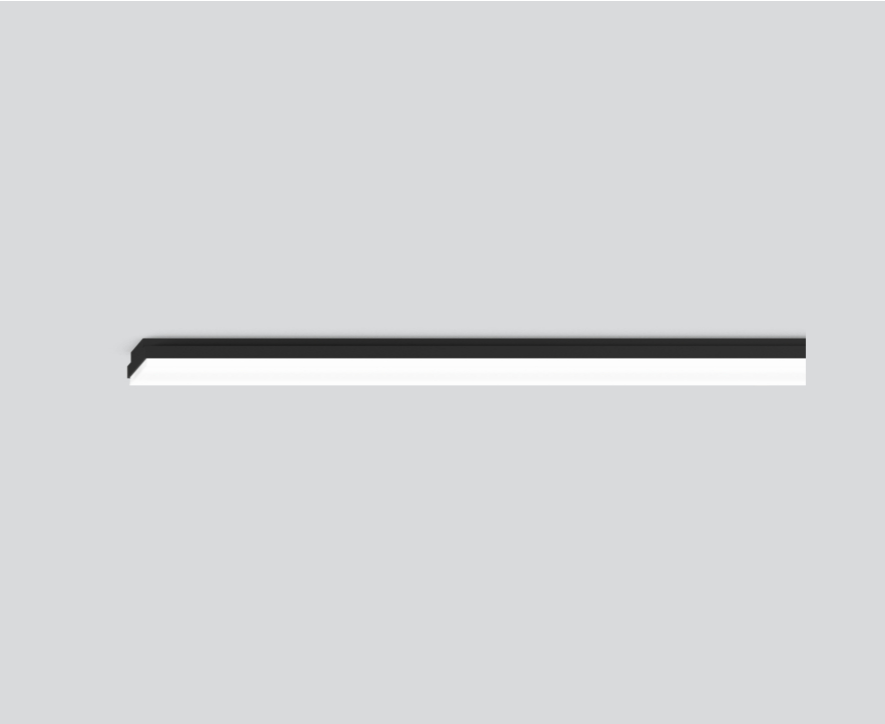
051-8218637J 051-8920248



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



RG0
IEC 62471

220-240V

IP20
IP40

no sun icon

X-PERT

Général

Plafond / mur , Surface¹-Demi-encastré²

noir , RAL9005³

Noir profond

2040 lm/m

avant IP20¹-IP40² , arrière IP20

4970 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

Jut-Out

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0⁴

SVM ≤ 0.4⁴

Electrique

DALI-2

système 38 W

CP1 220-240V

système 131 lm/W⁵

1 DALI Addr.

16 W/m

Physique

longueur 2438 mm

largeur 89 mm

hauteur 38 mm

5.5 kg

Découpe

longueur 2451 mm

largeur 70 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

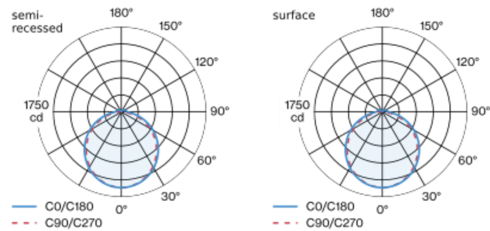
profondeur de l'encastrément 13 mm

¹ surface² demi-encastré³ Code RAL

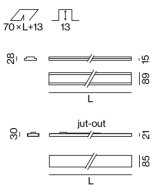
⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

⁵ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

