

SASSO 100 square adjustable

ceiling

048-33104179F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Surface

inclinaison max 20°

blanc , RAL9016/gold ¹

Couleur intérieure or

IP20

1510 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Optique

flood

angle de faisceau 44°

UGR < 16 , ≥65° <1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

système 20.2 W

CP1 220-240V

système 75 lm/W³

insert 88 lm/W⁴

Physique

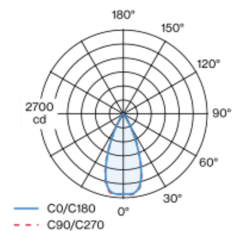
longueur 100 mm

largeur 100 mm

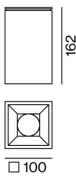
hauteur 162 mm

1.1 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

