

SASSO 100 square adjustable

ceiling

048-33106114F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Surface

inclinaison max 20°

noir, RAL 9005¹

Couleur intérieure argent mat

IP20

1760 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97, R_f: 90, R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Optique

flood

angle de faisceau 44°

UGR < 16, ≥ 65° < 3000 cd/m²

P_{stLM} ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

non DIM

220-240 V

système 20.2 W

système 87 lm/W³

CP1

Physique

longueur 100 mm

largeur 100 mm

hauteur 162 mm

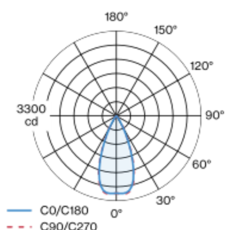
1.1 kg

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

