

SASSO 60 base round adjustable 1 lamp

ceiling

048-31302117F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Surface

inclinaison max 30°

rotation 360°

noir , RAL 9005 ¹

Couleur intérieure blanc

IP20

880 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 , R_r: 90 , R_{i(1-15)}: 89

MR 0.7

MDER 0.64

Optique

flood

angle de faisceau 41°

P_{stLM} ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

220-240 V

système 10.2 W

système 86 lm/W³

CP1

Physique

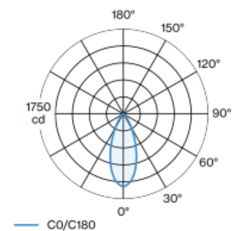
longueur 180 mm

largeur 80 mm

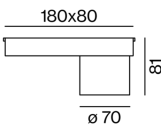
hauteur 81 mm

0.5 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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.

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

