

SASSO 60 base round adjustable 1 lamp

ceiling

048-31302179F



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



--	--	--	--

Général

Plafond , Surface
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc , RAL 9016 ¹
Couleur intérieure or
IP20
804 lm

LED

3500 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 99 , R _r : 90 , R _{t(1-15)} : 89
MR 0.7
MDER 0.64

Optique

flood
angle de faisceau 40°
UGR < 19 , ≥65° <1500 cd/m²
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

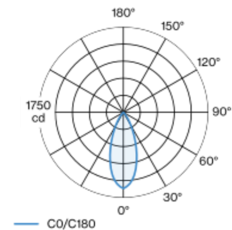
Electrique

non DIM
220-240 V
système 10.2 W
système 79 lm/W ³
CP1

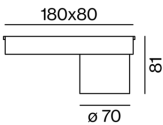
Physique

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

