

SASSO 60 base round adjustable 2 lamps

ceiling

048-3140911S



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Surface
inclinaison max 30°
rotation 360°
noir , RAL 9005 ¹
Couleur intérieure noir
IP20
1340 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 97 , R _f : 91 , R _{1-15} : 87
MR 0.52
MDER 0.47

Optique

spot
angle de faisceau 15°
UGR ≤ 10
P _{stLM} ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

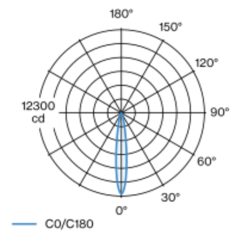
Electrique

non DIM
220-240 V
système 20.8 W
système 64 lm/W ³
CP1

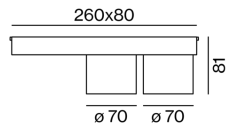
Physique

longueur 260 mm
largeur 80 mm
hauteur 81 mm
0.75 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Notice de montage



Calculateur d'éclairage



SASSO 60 base round adjustable 2 lamps

ceiling

048-31409111S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de luminaires
B10	39
B13	63
B16	79
C10	63
C13	101
C16	126

