

# SASSO 60 base round adjustable 1 lamp

ceiling

048-31300111S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Surface

inclinaison max 30°

rotation 360°

noir | RAL 9005 <sup>1</sup>

Couleur intérieure noir

IP20

694 lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.6 | MDER 0.54

## Optique

spot | angle de faisceau 15°

UGR ≤ 10

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

CP1 | 220-240 V

système 10.4 W

système 67 lm/W <sup>3</sup>

## Physique

longueur 180 mm | largeur 80 mm | hauteur 81 mm

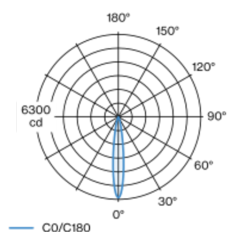
0.5 kg

<sup>1</sup> Code RAL

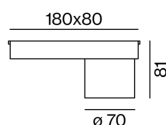
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> 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

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



# SASSO 60 base round adjustable 1 lamp

ceiling

048-31300111S



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

