

# SASSO 100 round adjustable

trim

048-2720217W 048-2796318 002-90789



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



**Général**

Plafond | Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360°

blanc signalisation | RAL 9016 <sup>1</sup>

Set de montage noir profond

avant IP40 | arrière IP20

2540 lm

luminaire 112 lm/W <sup>2</sup>

**LED**

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>[1-15]</sub>: 89

MR 0.7 | MDER 0.64

**Optique**

wide flood | angle de faisceau 56°

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

**Electrique**

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

système 26.7 W | luminaire 22.7 W

36 Vf | 650 mA

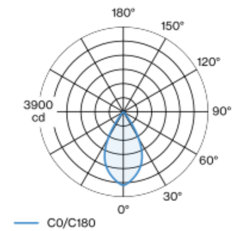
**Physique**

bord

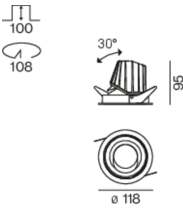
diamètre 118 mm | hauteur 95 mm

0.56 kg

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



**Découpe**

diamètre 108 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm | épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

