

SASSO 100 round adjustable

ceiling

048-34106177S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Surface

inclinaison max 20°

rotation 360°

blanc, RAL9016/white¹

Couleur intérieure blanc

IP20

1590 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97, R_r: 90, R_{t(1-5)}: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Optique

spot

angle de faisceau 19°

UGR < 19

P_{stLM} ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

non DIM

220-240 V

système 20.2 W

CP1

système 79 lm/W³

Physique

diamètre 100 mm

hauteur 162 mm

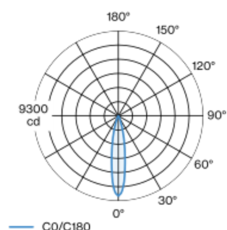
0.95 kg

¹ Code RAL

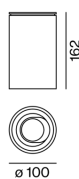
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (convertir)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

