

SASSO 100 round adjustable

ceiling

048-34105177W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Surface

inclinaison max 20°

rotation 360°

blanc , RAL 9016 ¹

Couleur intérieure blanc

IP20

1720 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 100 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 88

MR 0.59

MDER 0.53

Optique

wide flood

angle de faisceau 59°

P_{stLM} ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

220-240 V

système 20.2 W

système 85 lm/W³

CP1

Physique

diamètre 100 mm

hauteur 162 mm

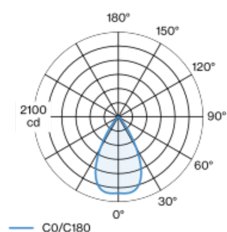
0.95 kg

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

