

SASSO 100 round adjustable

ceiling

048-34106319S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Surface

inclinaison max 20°

rotation 360°

noir, RAL9005/gold¹

Couleur intérieure or

IP20

1510 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97, R_r: 90, R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Optique

spot

angle de faisceau 18°

UGR < 13, ≥ 65° < 3000 cd/m²

P_{stLM} ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 20.2 W

CP1

système 75 lm/W³

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 100 mm

hauteur 162 mm

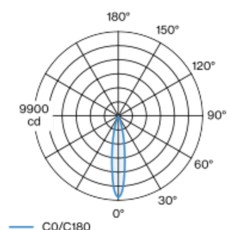
0.95 kg

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

