

SASSO 100 round adjustable

ceiling

048-34102377M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Surface

inclinaison max 20°

rotation 360°

blanc | RAL 9016 ¹

Couleur intérieure blanc

IP20

1540 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 | R_r: 90 | R_{t(1-15)}: 89

MR 0.7 | MDER 0.64

Optique

medium | angle de faisceau 33°

UGR ≤ 19

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

système 17.9 W

système 86 lm/W ²

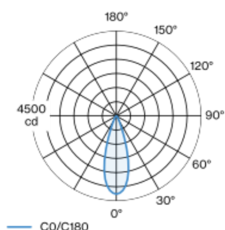
Physique

diamètre 100 mm | hauteur 162 mm

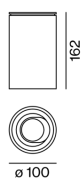
¹ Code RAL

² 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



Calculateur d'éclairage

