

SASSO 100 round adjustable

semi-recessed

048-34016117S 002-90779



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Demi-encastré

inclinaison max 20°

rotation 360°

noir, RAL9005/white¹

Couleur intérieure blanc

IP20

1590 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97, R_f: 90, R₁₋₁₅: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Optique

spot

beam angle 19°

UGR < 19

PstLM ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

DALI-2

20.2 W

insert 17.2 W

36 Vf

500 mA

CP2 220-240V

79 lm/W

insert 92 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

diameter 100 mm

hauteur 115 mm

0.78 kg

Découpe

diameter 80 mm

recessed depth 100 mm

¹ Code RAL

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

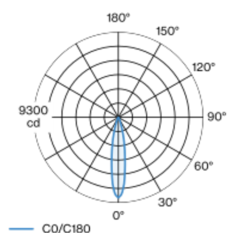
Notice de montage



Calculateur d'éclairage

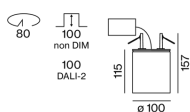


Répartition de la lumière



— C0/C180

Dessin de fabrication



[048-34016117S 002-90779] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

06.10.2024

1 / 1