

SASSO 100 round adjustable

trim 2 lamps

048-2720E11W 048-279831G 002-90776



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360°

noir , RAL9005 ¹

Set de montage gris argent

avant IP40 , arrière IP20

4380 lm

LED

colour warm dimming

1800 K - 3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 100 , R_f: 89 , R_{1-15}: 89

MR 0.56

MDER 0.51

Optique

wide flood

angle de faisceau 51°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

56 W

nombre total d'inserts 48 W

CP2 220-240V

78 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

bord

longueur 218 mm

largeur 118 mm

hauteur 95 mm

Découpe

diamètre 105 mm

longueur 205 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

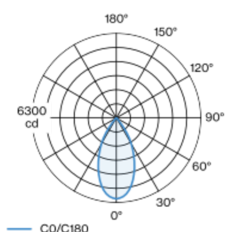
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

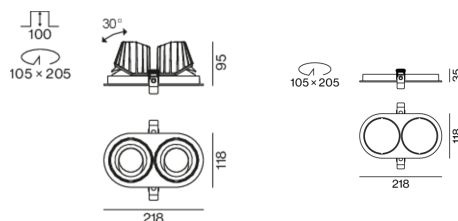
¹ Code RAL

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[048-2720E11W 048-279831G 002-90776] 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

09.05.2024

1 / 1