

SASSO PRO 80 adjustable

trimless exposed concrete

048-2312618M 060-00080



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Encastré

inclinaison max 35°

rotation 360°

noir, RAL9005¹

IP20

1070 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 97, R_f: 89, R_(f-15): 91

MR 0.85

MDER 0.77

Optique

medium

angle de faisceau 26°

≥65° <3000 cd/m²

P_{stLM} ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

non DIM

système 12.2 W

CP2 220-240V

système 88 lm/W³

insert 103 lm/W⁴

Physique

sans bordure pour plafond en béton apparent

longueur 229 mm

largeur 227 mm

hauteur 160 mm

2.15 kg

Découpe

profondeur de l'encastrement 158 mm

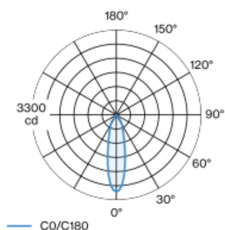
¹ Code RAL

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

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

⁴ incl. optical losses

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

