

# SASSO 100 round downlight

trim

048-2700111W 048-279631G 002-90780



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré
noir , RAL 9005 <sup>1</sup>
Set de montage aluminium blanc
avant IP44 , arrière IP20
2380 lm
luminaire 105 lm/W <sup>2</sup>

## LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R <sub>g</sub> : 98 , R <sub>f</sub> : 90 , R <sub>(1-15)</sub> : 88
MR 0.8
MDER 0.72

## Optique

wide flood
angle de faisceau 65°
≥65° <1500 cd/m <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM
220-240 V
système 26.7 W
luminaire 22.7 W
36 Vf
650 mA
CP2

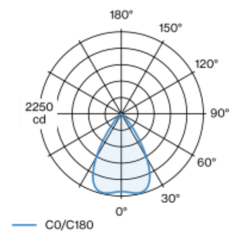
## Physique

bord
diamètre 118 mm
hauteur 75 mm
0.45 kg

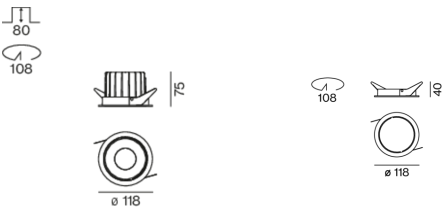
## Découpe

diamètre 108 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 80 mm

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



[048-2700111W 048-279631G 002-90780] 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