

# SASSO 100 round downlight

trim 2 lamps

048-2700914M 048-2798317 002-90766



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



## Général

Plafond , Encastré  
argent mat  
Set de montage blanc signalisation  
avant IP44 , arrière IP20  
2880 lm

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000 h  
MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM  
 $R_g: 97, R_f: 91, R_{f(1-15)}: 87$   
MR 0.52  
MDER 0.47

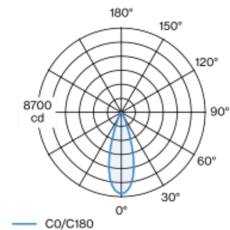
## Optique

medium  
angle de faisceau 33°  
UGR  $< 13, \geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$   
PstLM  $\leq 1.0^1$   
SVM  $\leq 0.4^1$

## Electrique

non DIM  
système 35 W  
insert 15.2 W  
36 V  
450 mA  
nombre total d'inserts 30 W  
CP2 220-240V  
système 82 lm/W<sup>2</sup>  
insert 95 lm/W<sup>3</sup>

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Physique

bord  
longueur 218 mm  
largeur 118 mm  
hauteur 75 mm  
0.58 kg

## Découpe

diamètre 105 mm  
longueur 205 mm  
largeur 105 mm  
épaisseur min. du plafond 2 mm  
épaisseur max. du plafond 25 mm  
profondeur de l'encastrement 100 mm

<sup>1</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>2</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)  
<sup>3</sup> incl. optical losses



# SASSO 100 round downlight

trim 2 lamps

048-2700914M 048-2798317 002-90766



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de  
montage



Calculateur  
d'éclairage

