

# SASSO 100 round downlight

trimless exposed concrete

048-2700217S 048-2795210 002-90767



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



↻

220-240 V

↑ IP20  
↓ IP44

X-PERT

X-PERT

**Général**

Plafond | Encastré

rotation 360°

blanc | RAL 9016 <sup>1</sup>

Set de montage aluminium blanc

avant IP44 | arrière IP20

1780 lm

luminaire 117 lm/W <sup>2</sup>

**LED**

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>r</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 89

MR 0.7 | MDER 0.64

**Optique**

spot | angle de faisceau 20°

UGR ≤ 13 | ≥65° <1500 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

**Electrique**

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

système 17.9 W | luminaire 15.2 W

36 Vf | 450 mA

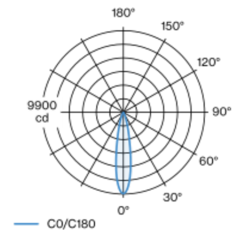
**Physique**

sans bordure pour plafond en béton apparent

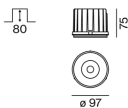
longueur 230 mm | largeur 230 mm | hauteur 162 mm

2.61 kg

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



**Découpe**

profondeur de l'encastrement 80 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

**Notice de montage**

**Calculateur d'éclairage**