

# SASSO 100 square adjustable

ceiling

048-33104379W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond , Surface

inclinaison max 20°

blanc , RAL9016/gold <sup>1</sup>

Couleur intérieure or

IP20

1570 lm

### LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.53

MDER 0.48

### Optique

wide flood

angle de faisceau 60°

UGR < 19 , ≥65° <1500 cd/m<sup>2</sup>

P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Electrique

DALI-2

système 20.2 W

CP1 220-240V

système 78 lm/W<sup>3</sup>

insert 91 lm/W<sup>4</sup>

1 DALI Addr.

### Physique

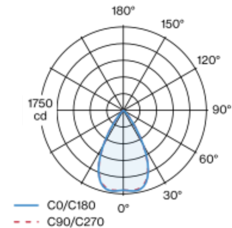
longueur 100 mm

largeur 100 mm

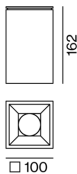
hauteur 162 mm

1.1 kg

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)  
<sup>4</sup> incl. optical losses

### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage

