

# TWIST 100

trim

048-1121217M 048-2796317 002-90789



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré  
inclinaison max 45°  
rotation 360°  
blanc , RAL 9016 <sup>1</sup>  
Set de montage blanc signalisation  
avant IP20 , arrière IP20  
3190 lm  
luminaire 140 lm/W<sup>2</sup>

## LED

3500 K  
CRI ≥ 90  
L80 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 2 SDCM  
R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 92 , R<sub>f(1-15)</sub>: 93  
MR 0.61  
MDER 0.55

## Optique

medium  
angle de faisceau 27°  
PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

## Electrique

DALI-2  
220-240 V  
système 25.3 W  
luminaire 22.7 W  
650 mA  
CP2  
1 DALI Addr.

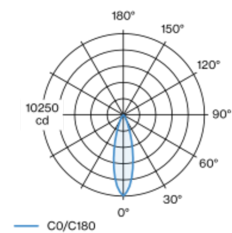
## Physique

diamètre 118 mm  
hauteur 99 mm  
0.62 kg

## Découpe

diamètre 108 mm  
épaisseur min. du plafond 2 mm  
épaisseur max. du plafond 25 mm  
profondeur de l'encastrement 160 mm

## Répartition de la lumière



medium 27°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 10200    | 0.49  |
| 2     | 2600     | 0.97  |
| 3     | 1100     | 1.46  |
| 4     | 600      | 1.95  |
| 5     | 400      | 2.43  |

## Dessin de fabrication



<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

