

# TWIST 100

trimless

048-1121118F 048-2796117 002-90789



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 45°
rotation 360°
noir , RAL9005 <sup>1</sup>
Set de montage blanc signalisation
avant IP20 , arrière IP20
3160 lm

## LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R <sub>g</sub> : 100 , R <sub>f</sub> : 92 , R <sub>f(1-15)</sub> : 91
MR 0.78
MDER 0.71

## Optique

flood
angle de faisceau 39°
P <sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2
220-240 V
système 25.3 W
insert 22.7 W
650 mA
CP2
système 125 lm/W <sup>3</sup>
insert 139 lm/W <sup>3</sup>
1 DALI Addr.

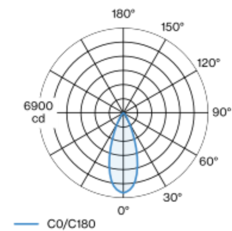
## Physique

diamètre 105 mm
hauteur 99 mm
0.65 kg

## Découpe

diamètre 106 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 160 mm

## Répartition de la lumière



flood 39°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	6490	0.70
2	1620	1.40
3	720	2.10
4	410	2.80
5	260	3.50

## 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)

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

