

TWIST 100

trimless

048-1121118F 048-2796117 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

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

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 100 , R_f: 92 , R_{f(1-15)}: 91
MR 0.78
MDER 0.71

Optique

flood
angle de faisceau 39°
P_{st}LM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
système 25.3 W
insert 22.7 W
650 mA
CP2 220-240V
système 125 lm/W³
insert 139 lm/W⁴

Physique

diamètre 105 mm
hauteur 99 mm
0.49 kg

Découpe

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

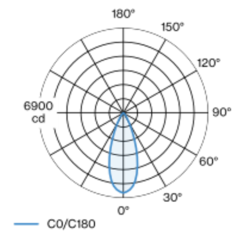
¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

⁴ incl. optical losses

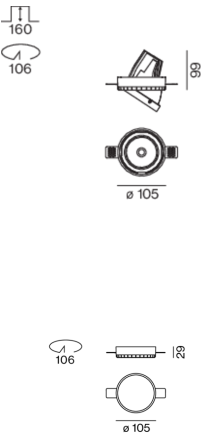
Répartition de la lumière



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



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

