

# TWIST 100 trim 2 lamps

048-1121217M 048-2798318 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré

inclinaison max 45°

rotation 360°

blanc , RAL9016 <sup>1</sup>

Set de montage Noir profond

avant IP20 , arrière IP20

6380 lm

## LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 92 , R<sub>(1-15)</sub>: 93

MR 0.61

MDER 0.55

## Optique

medium

angle de faisceau 27°

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

système 51 W

insert 22.7 W

650 mA

nombre total d'inserts 45 W

CP2 220-240V

système 125 lm/W<sup>3</sup>

insert 140 lm/W<sup>4</sup>

## Physique

longueur 218 mm

largeur 118 mm

hauteur 99 mm

0.44 kg

## Découpe

diamètre 105 mm

longueur 205 mm

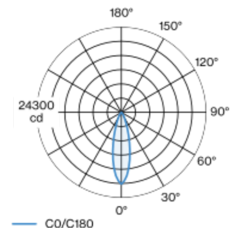
largeur 105 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 160 mm

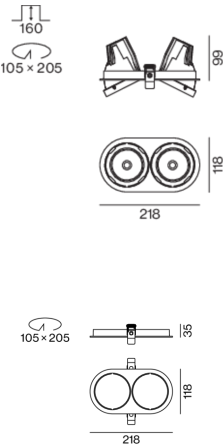
## Répartition de la lumière



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> 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



# TWIST 100 trim 2 lamps

048-1121217M 048-2798318 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

