

# FRAME 100 high lumen

trim

052-43M553GZ



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré

gris , RAL9006 <sup>1</sup>

IP20

3850 lm

2620 lm/m

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

## Optique

Microprismatic

microprismatic

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

220-240 V

système 34 W

CP1

système 113 lm/W<sup>3</sup>

1 DALI Addr.

23 W/m

## Physique

bord

longueur 1496 mm

largeur 120 mm

hauteur 82 mm

5.8 kg

## Découpe

longueur 1484 mm

largeur 108 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 108 mm

<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)

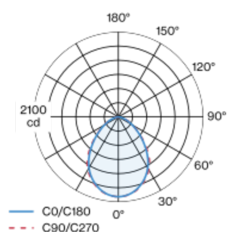
## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

