

# FRAME 40 high lumen

trim

042-7126137H



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré

blanc signalisation , RAL 9016 <sup>1</sup>

2260 lm/m

IP20

6790 lm

## LED

4000 K

CRI  $\geq$  90

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial  $\leq$  3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 92 , R<sub>(1-15)</sub>: 90

MR 0.81

MDER 0.74

## Optique

High Performance Opal

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

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

## Electrique

DALI-2

55 W

CP1 220-240V

123 lm/W

18 W/m

## Physique

bord

longueur 3019 mm

largeur 55 mm

hauteur 60 mm

5.5 kg

## Découpe

longueur 3009 mm

largeur 45 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

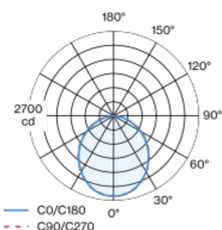
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

