

# FRAME 40 mid lumen

trim

042-7116037H



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré
blanc signalisation , RAL9016 <sup>1</sup>
1360 lm/m
IP20
4080 lm

## LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 91 , R <sub>f(1-15)</sub> : 89
MR 0.61
MDER 0.55

## Optique

High Performance Opal
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2
220-240 V
système 34 W
CP1
système 120 lm/W <sup>3</sup>
11 W/m

## Physique

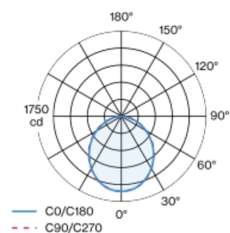
bord
longueur 3019 mm
largeur 55 mm
hauteur 60 mm
5.5 kg

## 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)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

