

# FRAME 40 high lumen

trim

042-712613GZ



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré
gris , RAL 9006 <sup>1</sup>
IP20
6000 lm
2000 lm/m

## LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>r</sub> : 92 , R <sub>(1-15)</sub> : 90
MR 0.81
MDER 0.74

## Optique

Microprismatic
microprismatic
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2
220-240 V
système 54 W
système 111 lm/W <sup>3</sup>
CP1
18 W/m

## Physique

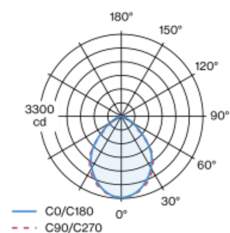
bord
longueur 3019 mm
largeur 55 mm
hauteur 60 mm
4.5 kg

## Découpe

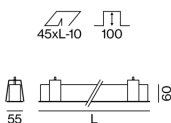
longueur 3009 mm
largeur 45 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 100 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>3</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

