

# FRAME 60 high lumen

trim

052-47M353GH



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



## Général

Plafond , Encastré
gris , RAL9006 <sup>1</sup>
2380 lm/m
IP20
2070 lm

## LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.56
MDER 0.51

## Optique

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

## Electrique

DALI-2
système 17.5 W
CP1 220-240V
système 118 lm/W <sup>3</sup>
1 DALI Addr.
20 W/m

## Physique

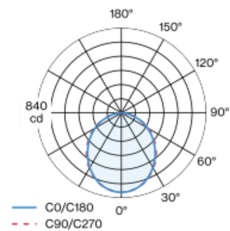
bord
longueur 893 mm
largeur 77 mm
hauteur 78 mm
2.34 kg

## Découpe

longueur 883 mm
largeur 66 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 104 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

