

# FRAME 60 high lumen

trim

052-47M561GG



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond , Encastré

gris , RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

3420 lm

2320 lm/m

### LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

### Optique

Microprismatic

microprismatic

### Electrique

non DIM

220-240 V

système 29.1 W

système 118 lm/W<sup>2</sup>

CP1

20 W/m

### Physique

bord

longueur 1493 mm

largeur 77 mm

hauteur 78 mm

4 kg

### Découpe

longueur 1483 mm

largeur 66 mm

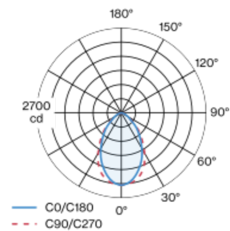
épaisseur min. du plafond 8 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

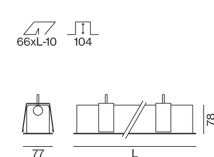
profondeur de l'encastrement 104 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> 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

