

# FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L3117 006-16092G 035-0093G



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond   Encastré
gris   RAL 9006 <sup>1</sup>
IP20
999 lm
1150 lm/m

## LED

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

## Optique

Microprismatic   microprismatic
UGR ≤ 19   ≥65° <3000 cd/m <sup>2</sup>
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

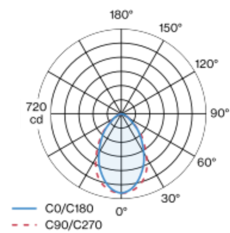
## Electrique

non DIM
CP1   220-240 V
système 10.3 W
système 97 lm/W <sup>3</sup>
12 W/m

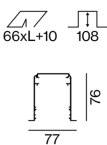
## Physique

bord
longueur 872 mm   largeur 77 mm   hauteur 78 mm
2.29 kg

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Découpe

longueur 888 mm   largeur 66 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm   épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrément 108 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

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

