

# FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M5017 006-16152G 035-01537



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



220-240V

X-PERT

UGR  $\leq 22$

CRI  $\geq 90$

X-PERT

## Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL9016 <sup>1</sup>

1760 lm/m

IP20

2590 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.61

MDER 0.55

## Optique

Microprismatic

microprismatic

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

29.1 W

CP1 220-240V

89 lm/W

20 W/m

## Physique

bord

length 1472 mm

width 77 mm

hauteur 78 mm

3.7 kg

## Découpe

length 1488 mm

width 66 mm

min. ceiling thickness 8 mm

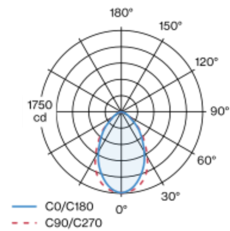
max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 108 mm

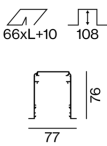
<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

