

# FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M5117 006-16152H 035-0153G



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond   Encastré
aluminium blanc   RAL 9006 <sup>1</sup>
IP20
3220 lm
2190 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>f(1-15)</sub> : 90
MR 0.81   MDER 0.74

## Optique

High Performance Opal   opal (lambertsch)
---

## Electrique

non DIM
CP1   220-240 V
système 29.1 W
système 111 lm/W <sup>2</sup>
20 W/m

## Physique

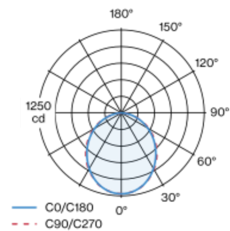
bord
longueur 1472 mm   largeur 77 mm   hauteur 78 mm
3.4 kg

## Découpe

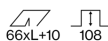
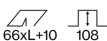
longueur 1488 mm   largeur 66 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm   épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 108 mm

<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

