

# FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L5117 006-16152H 035-0153G



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



220-240V	X-PERT	CRI ≥ 90	X-PERT
----------	--------	----------	--------

## Général

Plafond , Encastré
gris , RAL9006 <sup>1</sup>
1300 lm/m
IP20
1910 lm

## LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 92 , R <sub>(1-15)</sub> : 90
MR 0.81
MDER 0.74

## Optique

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

## Electrique

non DIM
16.6 W
CP1 220-240V
115 lm/W
11 W/m

## Physique

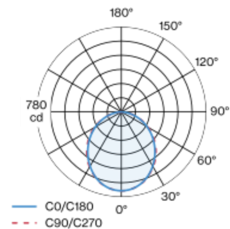
bord
length 1472 mm
width 77 mm
hauteur 78 mm
3.5 kg

## Découpe

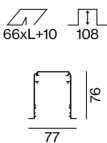
length 1488 mm
width 66 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 108 mm

<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

