

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L4617 006-16122Z 035-0123G



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



220-240V X-PERT UGR ≤22 CRI ≥80 X-PERT

Général

Plafond , Encastré

gris , RAL9006 ¹

1390 lm/m

IP20

1630 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

Optique

Microprismatic

microprismatic

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

13.3 W

CP1 220-240V

123 lm/W

11 W/m

Physique

bord

length 1172 mm

width 77 mm

hauteur 78 mm

2.97 kg

Découpe

length 1188 mm

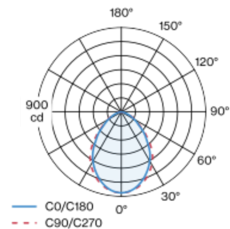
width 66 mm

min. ceiling thickness 8 mm

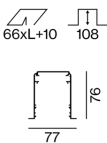
max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 108 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

