

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L2517 006-16062G 035-00637



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



220-240V	X-PERT	UGR	cd/m²	CRI	X-PERT
		≤ 19	≤ 3000	≥ 80	

Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL9016 ¹

1250 lm/m

IP20

716 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

Optique

Microprismatic

microprismatic

UGR < 19 , ≥ 65° < 3000 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

6.9 W

CP1 220-240V

104 lm/W

12 W/m

Physique

bord

length 572 mm

width 77 mm

hauteur 78 mm

1.6 kg

Découpe

length 588 mm

width 66 mm

min. ceiling thickness 8 mm

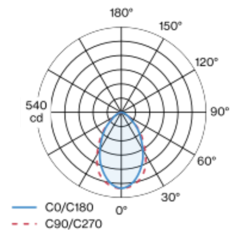
max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 108 mm

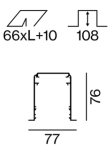
¹ Code RAL

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

