

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L8517 006-16232G 035-0253G



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



220-240V	X-PERT	UGR	cd/m ²	CRI	X-PERT
		≤ 19	≤ 3000	≥ 80	

Général

Plafond , Encastré
gris , RAL9006 ¹
1220 lm/m
IP20
2860 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/m ²
PstLM ≤ 1.0 ²

Electrique

non DIM
26.6 W
CP1 220-240V
108 lm/W
11 W/m

Physique

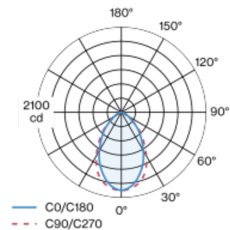
bord
length 2344 mm
width 77 mm
hauteur 78 mm
5.8 kg

Découpe

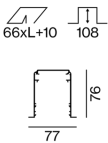
length 2360 mm
width 66 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 108 mm

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

