

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M3037 006-16092G 035-0093G



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

gris , RAL9006 ¹ _____

1780 lm/m _____

IP20 _____

1560 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89 _____

MR 0.61 _____

MDER 0.55 _____

Optique

Microprismatic _____

microprismatic _____

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 _____

17.5 W _____

CP1 220-240V _____

89 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

20 W/m _____

Physique

bord _____

length 872 mm _____

width 77 mm _____

hauteur 78 mm _____

2.29 kg _____

Découpe

length 888 mm _____

width 66 mm _____

min. ceiling thickness 8 mm _____

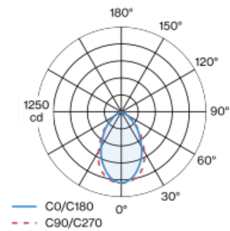
max. ceiling thickness 25 mm _____

recessed depth 108 mm _____

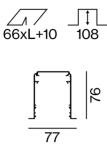
¹ Code RAL

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

