

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M9637 006-16302H 035-0303G



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



220-240V X-PERT CRI ≥ 80 RAL 1ADDR X-PERT

Général

Plafond , Encastré

gris , RAL9006 ¹

2710 lm/m

IP20

8110 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

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

58 W

CP1 220-240V

140 lm/W

1 DALI Addr.

19 W/m

Physique

bord

length 3000 mm

width 77 mm

hauteur 78 mm

6.8 kg

Découpe

length 3016 mm

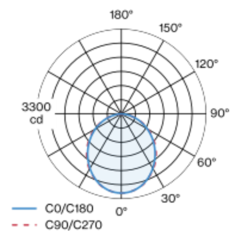
width 66 mm

min. ceiling thickness 8 mm

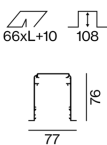
max. ceiling thickness 25 mm

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

