

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L5517 006-16152G 035-0153G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



220-240V

X-PERT

UGR
≤ 19

cd/m²
≤ 3000

CRI
≥ 80

X-PERT

Général

Plafond , Encastré

gris , RAL9006 ¹

1220 lm/m

IP20

1790 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

Electrique

non DIM

16.6 W

CP1 220-240V

108 lm/W

11 W/m

Physique

bord

length 1472 mm

width 77 mm

hauteur 78 mm

3.7 kg

Découpe

length 1488 mm

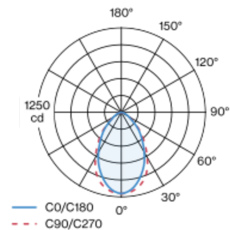
width 66 mm

min. ceiling thickness 8 mm

max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 108 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

