

FRAME 40 high lumen

trim

042-712613GZ



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

gris , RAL9006 ¹ _____

2000 lm/m _____

IP20 _____

6000 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 92 , R_{t(1-5)}: 90 _____

MR 0.81 _____

MDER 0.74 _____

Optique

Microprismatic _____

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 _____

55 W _____

CP1 220-240V _____

109 lm/W _____

18 W/m _____

Physique

bord _____

longueur 3019 mm _____

largeur 55 mm _____

hauteur 60 mm _____

5.5 kg _____

Découpe

longueur 3009 mm _____

largeur 45 mm _____

épaisseur min. du plafond 8 mm _____

épaisseur max. du plafond 25 mm _____

profondeur de l'encastrement 100 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

