

FRAME 40 high lumen

trim

042-712613GZ



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



220-240V
X-PERT
UGR ≤22
CRI ≥90
X-PERT

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 ₍₁₋₁₅₎ : 90
MR 0.81
MDER 0.74

Optique

Microprismatic
microprismatic
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2
54 W
CP1 220-240V
111 lm/W
18 W/m

Physique

bord
length 3019 mm
width 55 mm
hauteur 60 mm
5.5 kg

Découpe

length 3009 mm
width 45 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 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

