

FRAME 40 high lumen

trim

042-7122037H



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



220-240V	X-PERT	CRI ≥ 90	X-PERT
----------	--------	----------	--------

Général

Plafond , Encastré
blanc signalisation , RAL9016 ¹
2100 lm/m
IP20
2100 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

High Performance Opal
opal (lamberssch)
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2
18.5 W
CP1 220-240V
114 lm/W
18 W/m

Physique

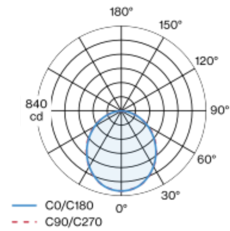
bord
length 1019 mm
width 55 mm
hauteur 60 mm
1.7 kg

Découpe

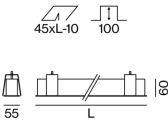
length 1009 mm
width 45 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 100 mm

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

