

FRAME 40 high lumen

trim

042-7124037H



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



Général

Plafond , Encastré
blanc signalisation , RAL 9016 ¹
IP20
4190 lm
2100 lm/m

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 89
MR 0.61
MDER 0.55

Optique

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

Electrique

DALI-2
220-240 V
système 36 W
système 116 lm/W ³
CP1
18 W/m

Physique

bord
longueur 2019 mm
largeur 55 mm
hauteur 60 mm
3.1 kg

Découpe

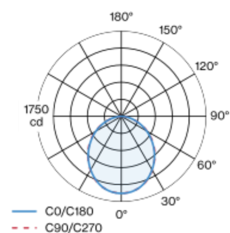
longueur 2009 mm
largeur 45 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 100 mm

¹ Code RAL

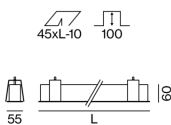
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

