

# FRAME 40 high lumen

trim

042-7126037H



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



220-240V
X-PERT
CRI ≥ 90
X-PERT

## Général

Plafond , Encastré
blanc signalisation , RAL9016 <sup>1</sup>
2100 lm/m
IP20
6290 lm

## LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 91 , R <sub>(1-15)</sub> : 89
MR 0.61
MDER 0.55

## Optique

High Performance Opal
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

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

## Physique

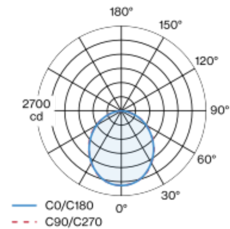
bord
length 3019 mm
width 55 mm
hauteur 60 mm
5.5 kg

## Découpe

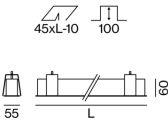
length 3009 mm
width 45 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 100 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

