

# FRAME 60 high lumen

trim system

007-9333D37 006-16092H 035-0093G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond, Encastré

gris, RAL9006<sup>1</sup>

2590 lm/m

IP20

2260 lm

## LED

tunable white

2700 K - 6500 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.48

MDER 0.44

## Optique

High Performance Opal

PstLM ≤ 1.0<sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2 DT8

19.0 W

CP1 220-240V

119 lm/W

1 DALI Addr.

22 W/m

## Physique

longueur 872 mm

largeur 77 mm

hauteur 78 mm

2.34 kg

## Découpe

longueur 888 mm

largeur 66 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

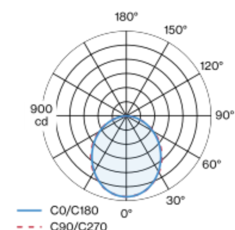
profondeur de l'encastrement 108 mm

<sup>1</sup> Code RAL

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

## Répartition de la lumière

## Dessin de fabrication



[007-9333D37 006-16092H 035-0093G] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

20.05.2024