

BASO 40 reflector

trimless

045-0724630R



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

aluminium brut

IP20

4370 lm

3650 lm/m

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

Optique

Reflector

symmetric

UGR < 19 , $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ¹

SVM ≤ 0.4 ¹

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 40 W

système 109 lm/W²

CP1

1 DALI Addr.

34 W/m

Physique

sans bord

longueur 1220 mm

largeur 40 mm

hauteur 75 mm

2 kg

Découpe

longueur 1208 mm

largeur 48 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

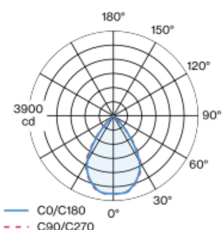
épaisseur max. du plafond 20 mm

profondeur de l'encastrément 76 mm

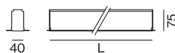
¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

² APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



[045-0724630R] 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

07.04.2025

1 / 1