

# BASO 40 reflector

trimless

045-0728610R



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré
aluminium brut
IP20
8730 lm
3650 lm/m

## LED

4000 K
CRI $\geq 80$
L90 / 50000 h
MacAdam initial $\leq 3$ SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

## Optique

Reflector
symmetric
UGR $< 19$ , $\geq 65^\circ$ $< 1500$ cd/m <sup>2</sup>
PstLM $\leq 1.0$ <sup>1</sup>
SVM $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Electrique

non DIM
220-240 V
système 81 W
système 108 lm/W <sup>2</sup>
CP1
34 W/m

## Physique

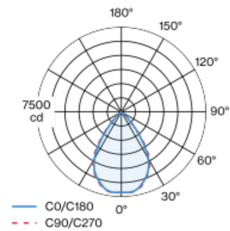
sans bord
longueur 2420 mm
largeur 40 mm
hauteur 75 mm
3.6 kg

## Découpe

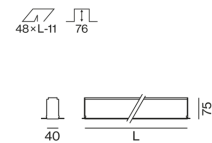
longueur 2408 mm
largeur 48 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 20 mm
profondeur de l'encastrement 76 mm

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



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

