

# BASO 40 microprismatic

surface

045-1128537Z



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Surface

blanc , RAL 9010 <sup>1</sup>

IP20

4730 lm

1970 lm/m

## LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

## Optique

Microprismatic

microprismatic

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

220-240 V

système 55 W

système 86 lm/W<sup>3</sup>

CP1

1 DALI Addr.

23 W/m

## Physique

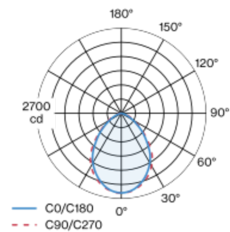
longueur 2409 mm

largeur 42 mm

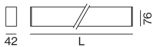
hauteur 76 mm

3.7 kg

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



<sup>1</sup> Code RAL

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

<sup>3</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.

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

