

# BASO 40 opal

surface

045-112253GH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Surface

gris , RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

1330 lm

2210 lm/m

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

## Optique

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

220-240 V

système 13.7 W

système 97 lm/W<sup>3</sup>

CP1

1 DALI Addr.

23 W/m

## Physique

longueur 609 mm

largeur 42 mm

hauteur 76 mm

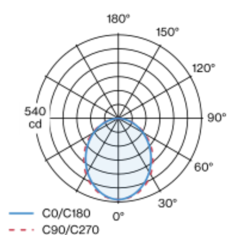
1.2 kg

<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.

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

