

# BASO 40 opal

surface

045-1124537H



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond , Surface
blanc , RAL 9010 <sup>1</sup>
IP20
2650 lm
2210 lm/m

## LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

## Optique

High Performance Opal
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

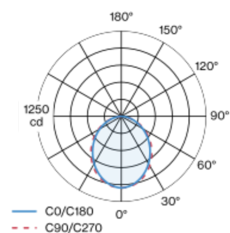
## Electrique

DALI-2
220-240 V
système 27.5 W
système 96 lm/W <sup>3</sup>
CP1
1 DALI Addr.
23 W/m

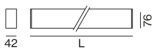
## Physique

longueur 1209 mm
largeur 42 mm
hauteur 76 mm
2 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

