

BASO 40 opal

surface

045-1124538H



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Surface _____

noir , RAL9005 ¹ _____

2210 lm/m _____

IP20 _____

2650 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 80 _____

L90 / 50000 h _____

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

MR 0.54 _____

MDER 0.49 _____

Optique

High Performance Opal _____

opal (lambertsch) _____

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 _____

système 27.5 W _____

CP1 220-240V _____

système 96 lm/W³ _____

1 DALI Addr. _____

23 W/m _____

Physique

longueur 1209 mm _____

largeur 42 mm _____

hauteur 76 mm _____

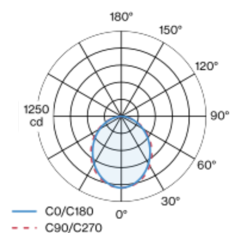
2 kg _____

¹ Code RAL

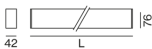
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (convertir)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

