

BASO 60 IP54 opal

trim

845-3528637H



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



RG0 IEC 62471	220-240V	IP54		X-PERT
------------------	----------	------	--	--------

Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
2330 lm/m
IP54
5600 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

Optique

High Performance Opal
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2
système 43 W
CP2 220-240V
système 130 lm/W ³
1 DALI Addr.
18 W/m

Physique

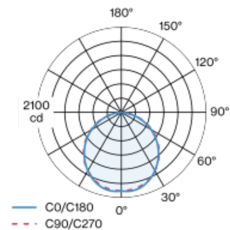
bord
longueur 2419 mm
largeur 76 mm
hauteur 75 mm
5 kg

Découpe

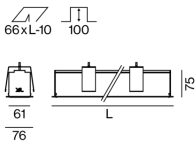
longueur 2409 mm
largeur 66 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 20 mm
profondeur de l'encastrement 100 mm

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

