

# MINIMAL 100 high lumen

trimless

052-33M8517G



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL 9016 <sup>1</sup>
IP20
5990 lm
2560 lm/m

## LED

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

## Optique

Microprismatic
microprismatic
UGR ≤ 19

## Electrique

non DIM
220-240 V
système 55 W
système 109 lm/W <sup>2</sup>
CP1
23 W/m

## Physique

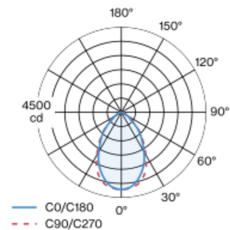
sans bord
longueur 2348 mm
largeur 102 mm
hauteur 82 mm
8.2 kg

## Découpe

longueur 2351 mm
largeur 106 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 106 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

