

# MINIMAL 100 high lumen

trimless

052-33M2537Z



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond   Encastré
blanc signalisation   RAL 9016 <sup>1</sup>
IP20
1540 lm
2690 lm/m

## LED

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

## Optique

Microprismatic   microprismatic
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2   1 DALI Addr.
CP1   220-240 V
système 13.8 W
système 112 lm/W <sup>3</sup>
24 W/m

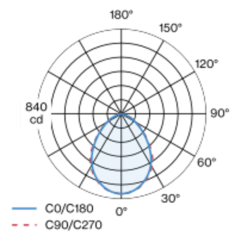
## Physique

sans bord
longueur 576 mm   largeur 102 mm   hauteur 82 mm
2.45 kg

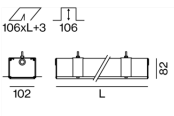
## Découpe

longueur 579 mm   largeur 106 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm   épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 106 mm

## 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> 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

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

