

MINIMAL 100 high lumen

trimless

052-33M2617H



| |
|-----------------|
| Projet / Type |
| Notes |
| Quantité / Date |



Général

| |
|---|
| Plafond Encastré |
| blanc signalisation RAL 9016 ¹ |
| IP20 |
| 1770 lm |
| 3090 lm/m |

LED

| |
|--------------------------|
| 4000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| 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

| |
|-------------------------------|
| non DIM |
| CP1 220-240 V |
| système 13.8 W |
| système 128 lm/W ³ |
| 24 W/m |

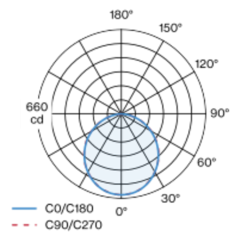
Physique

| |
|--|
| sans bord |
| longueur 576 mm largeur 102 mm hauteur 82 mm |
| 2.35 kg |

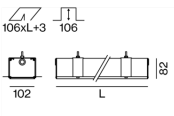
Découpe

| |
|--|
| 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



¹ Code RAL

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

³ 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

