

FRAME 60 high lumen

trim

052-47M213GZ



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



Général

| |
|-----------------------------|
| Plafond , Encastré |
| gris , RAL9006 ¹ |
| IP20 |
| 1120 lm |
| 1960 lm/m |

LED

| |
|---|
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 99 , R _r : 92 , R _{t(1-15)} : 90 |
| MR 0.81 |
| MDER 0.74 |

Optique

| |
|--------------------------|
| Microprismatic |
| microprismatic |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Electrique

| |
|------------------------------|
| DALI-2 |
| 220-240 V |
| système 12.1 W |
| CP1 |
| système 93 lm/W ³ |
| 1 DALI Addr. |
| 21 W/m |

Physique

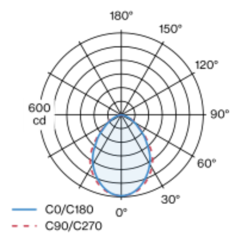
| |
|-----------------|
| bord |
| longueur 593 mm |
| largeur 77 mm |
| hauteur 78 mm |
| 1.8 kg |

Découpe

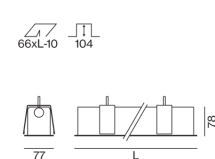
| |
|-------------------------------------|
| longueur 583 mm |
| largeur 66 mm |
| épaisseur min. du plafond 8 mm |
| épaisseur max. du plafond 25 mm |
| profondeur de l'encastrément 104 mm |

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

