

# UNICO L2 basic

trim

090-7L253F0021 090-7L2020B



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



## Général

|   |
|---|
| Plafond , Encastré                        |
| réflecteur chromé , RAL 9005 <sup>1</sup> |
| Set de montage noir profond               |
| IP20                                      |
| 691 lm                                    |

## LED

|   |
|---|
| 3000 K  |
| CRI ≥ 90  |
| L90 / 50000 h   |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM  |
| R <sub>g</sub> : 100 , R <sub>f</sub> : 92 , R <sub>f(1-5)</sub> : 91 |
| MR 0.64   |
| MDER 0.58   |

## Optique

|   |
|---|
| flood square                            |
| angle de faisceau 56°                   |
| UGR ≤ 19 , ≥65° <3000 cd/m <sup>2</sup> |
| PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>                |
| SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>                  |

## Electrique

|                              |
|------------------------------|
| DALI-2                       |
| 220-240 V                    |
| système 7.3 W                |
| système 95 lm/W <sup>3</sup> |
| CP2                          |

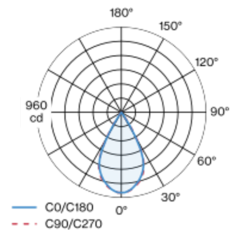
## Physique

|                 |
|-----------------|
| bord            |
| longueur 101 mm |
| largeur 63 mm   |
| hauteur 51 mm   |
| 0.31 kg         |

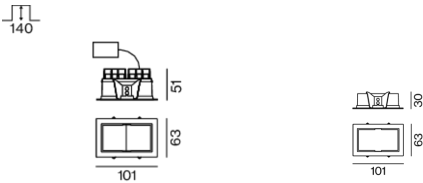
## Découpe

|                                     |
|-------------------------------------|
| longueur 90 mm                      |
| largeur 50 mm                       |
| épaisseur min. du plafond 2 mm      |
| épaisseur max. du plafond 25 mm     |
| profondeur de l'encastrement 140 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

