

# UNICO L4 basic

trim

090-7L443K0021 090-7L4020W



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



## Général

|   |
|---|
| Plafond , Encastré                        |
| réflecteur chromé , RAL 9016 <sup>1</sup> |
| Set de montage blanc signalisation        |
| IP20                                      |
| 816 lm                                    |

## LED

|  |
|--|
| 2700 K   |
| CRI ≥ 90   |
| L90 / 50000 h  |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM   |
| R <sub>g</sub> : 101 , R <sub>f</sub> : 91 , R <sub>t(1-15)</sub> : 89 |
| MR 0.56  |
| MDER 0.51  |

## Optique

|   |
|---|
| spot round                              |
| angle de faisceau 15°                   |
| UGR ≤ 10 , ≥65° <1500 cd/m <sup>2</sup> |
| PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>                |
| SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>                  |

## Electrique

|                              |
|------------------------------|
| DALI-2                       |
| 220-240 V                    |
| système 13.1 W               |
| système 62 lm/W <sup>3</sup> |
| CP2                          |

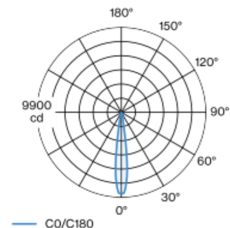
## Physique

|                 |
|-----------------|
| bord            |
| longueur 176 mm |
| largeur 63 mm   |
| hauteur 51 mm   |
| 0.45 kg         |

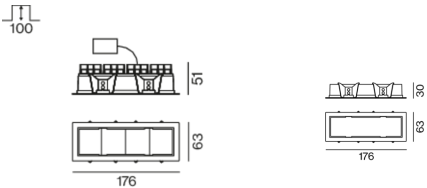
## Découpe

|                                     |
|-------------------------------------|
| longueur 165 mm                     |
| largeur 50 mm                       |
| épaisseur min. du plafond 2 mm      |
| épaisseur max. du plafond 25 mm     |
| profondeur de l'encastrément 100 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

