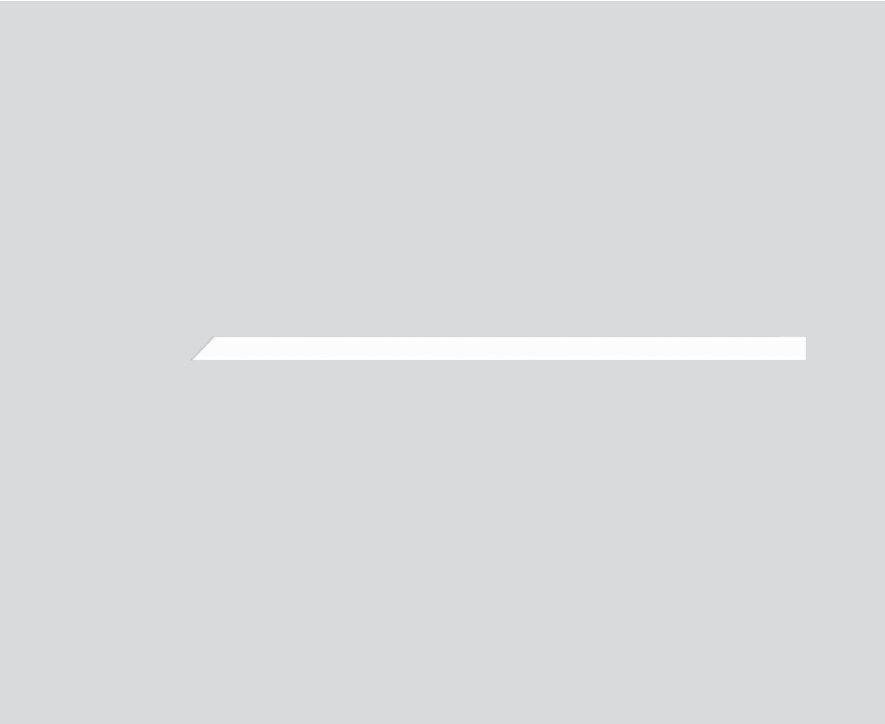




|                 |
|-----------------|
| Projet / Type   |
| Notes           |
| Quantité / Date |



Général

|                              |
|------------------------------|
| Plafond / mur , Encastré     |
| blanc , RAL9016 <sup>1</sup> |
| 2130 lm/m                    |
| avant IP40 , arrière IP20    |
| 2590 lm                      |

LED

|  |
|--|
| 4000 K                                 |
| CRI ≥ 80                               |
| L90 / 50000 h                          |
| sécurité photobio. RG 0 - aucun risque |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM               |
| MR 0.72                                |
| MDER 0.66                              |

Optique

|                          |
|--------------------------|
| High Performance Opal    |
| PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> |
| SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>   |

Electrique

|              |
|--------------|
| DALI-2       |
| 19.1 W       |
| CP2 220-240V |
| 136 lm/W     |
| 1 DALI Addr. |
| 16 W/m       |

Physique

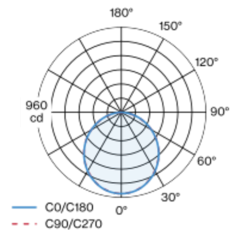
|                  |
|------------------|
| sans bord        |
| longueur 1224 mm |
| largeur 92 mm    |
| hauteur 13 mm    |
| 2.8 kg           |

Découpe

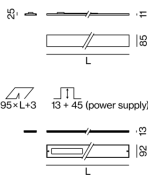
|  |
|--|
| longueur 1227 mm   |
| largeur 95 mm  |
| épaisseur min. du plafond 12.5 mm                                    |
| épaisseur max. du plafond 25 mm                                      |
| profondeur de l'encastrement 58 mm                                   |
| profondeur d'encastrement: 12,5 mm (plafond) + 45 mm (convertisseur) |

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

