

## TRAIL

610-1264021d13050

TRAIL LIGHT INSERT OFFICE DARK CHROM INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, blanc, RAL 9016, Lentille optique avec réflecteur Dark métallisé sous vide angle de rayonnement 66°, émission direct, UGR <19, avec driver, max. 1350mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 7-polig, IP20



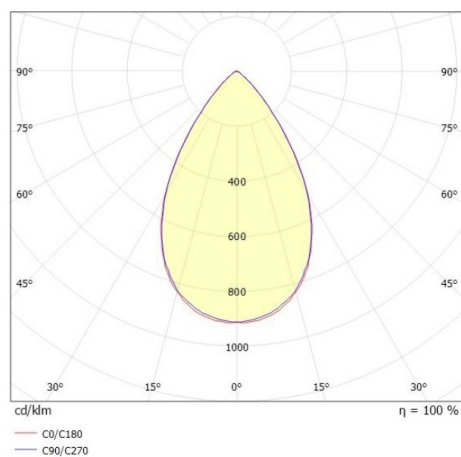
## ILLUSTRATION



## DONNÉES TECHNIQUES

|                                |                                                           |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Puissance système [W]          | 59                                                        |
| Source lumineuse               | LED                                                       |
| Flux lumineux [lm]             | 7210                                                      |
| Intensité courant sec. [mA]    | 1350                                                      |
| Température de couleur [K]     | 2700K                                                     |
| IRC                            | >80                                                       |
| UGR                            | <19                                                       |
| Optique                        | lentille optique avec réflecteur Dark métallisé sous vide |
| Driver                         | avec driver                                               |
| Gradation                      | non dimmable                                              |
| Emission de lumière            | direct                                                    |
| Angle de rayonnement [°]       | 66°                                                       |
| Tension [V]                    | 220-240V 50/60Hz                                          |
| Câblage traversant             | 7-polig                                                   |
| Matériel                       | aluminium                                                 |
| Longueur [mm]                  | 1696                                                      |
| Largeur [mm]                   | 64                                                        |
| Hauteur [mm]                   | 35                                                        |
| Indice de protection [IP]      | IP20                                                      |
| Classe de protection           | classe de protection I                                    |
| Indice de résistance aux chocs | IK06                                                      |
| Poids net [kg]                 | 2,19                                                      |
| Couleur luminaire              | blanc                                                     |
| RAL                            | 9016                                                      |
| N° EAN                         | 9010506796810                                             |
| Durée de vie [h]               | L90 B10 50 000                                            |
| Température ambiante           | -20° bis +50°                                             |
| Cl. d'efficacité énergétique   | D                                                         |
| Nbre luminaires B16A           | 24                                                        |
| Conforme IFS                   | Oui                                                       |

## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.