

## TRAIL

610-125102141405d

TRAIL LIGHT INSERT NB INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, blanc, RAL 9016, optique linéaire de haute qualité angle de rayonnement 30°, émission direct, UGR <25, avec driver, max. 400mA, gradation: DALI, câblage traversant 7-polig, IP20



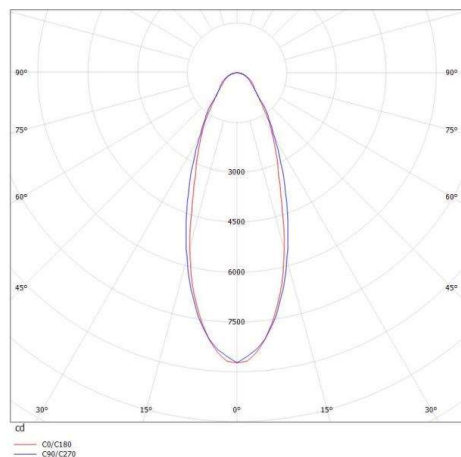
## ILLUSTRATION



## DONNÉES TECHNIQUES

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Puissance système [W]          | 40                                |
| Source lumineuse               | LED                               |
| Flux lumineux [lm]             | 6620                              |
| Intensité courant sec. [mA]    | 400                               |
| Température de couleur [K]     | 4000K                             |
| IRC                            | >80                               |
| UGR                            | <25                               |
| Optique                        | optique linéaire de haute qualité |
| Driver                         | avec driver                       |
| Emission de lumière            | direct                            |
| Angle de rayonnement [°]       | 30°                               |
| Tension [V]                    | 220-240V 50/60Hz                  |
| Câblage traversant             | 7-polig                           |
| Matériel                       | aluminium                         |
| Longueur [mm]                  | 1137                              |
| Largeur [mm]                   | 64                                |
| Hauteur [mm]                   | 16                                |
| Indice de protection [IP]      | IP20                              |
| Classe de protection           | classe de protection I            |
| Indice de résistance aux chocs | IK06                              |
| Poids net [kg]                 | 1,22                              |
| Couleur luminaire              | blanc                             |
| RAL                            | 9016                              |
| N° EAN                         | 9010506591774                     |
| Durée de vie [h]               | L90 B10 100 000                   |
| Température ambiante           | -20° bis +50°                     |
| Cl. d'efficacité énergétique   | C                                 |
| 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.