

## TRAIL TRACK

666-200103011406p

TRAIL TRACK SPOT POUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 3 PHASES en aluminium, noir, RAL 9005, optique linéaire de haute qualité angle de rayonnement 90°, émission direct, rotatif sur 350°, avec driver, max. 1050mA, gradation: Pulse-DALI, adaptateur/patère noir, IP20



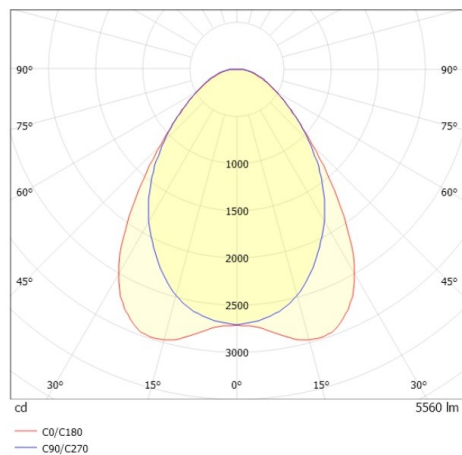
## ILLUSTRATION



350°



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Puissance système [W]          | 40                                |
| Source lumineuse               | LED                               |
| Flux lumineux [lm]             | 5560                              |
| Intensité courant sec. [mA]    | 1050                              |
| Température de couleur [K]     | 4000K                             |
| IRC                            | >80                               |
| Optique                        | optique linéaire de haute qualité |
| Driver                         | avec driver                       |
| Emission de lumière            | direct                            |
| Angle de rayonnement [°]       | 90°                               |
| Tension [V]                    | 220-240V 50/60Hz                  |
| Matériel                       | aluminium                         |
| Longueur [mm]                  | 858                               |
| Largeur [mm]                   | 64                                |
| Hauteur [mm]                   | 42                                |
| Indice de protection [IP]      | IP20                              |
| Classe de protection           | classe de protection II           |
| Indice de résistance aux chocs | IK06                              |
| Poids net [kg]                 | 0,97                              |
| Couleur luminaire              | noir                              |
| RAL                            | 9005                              |
| Couleur adaptateur/patère      | noir                              |
| N° EAN                         | 9010506843774                     |
| Durée de vie [h]               | L80 B10 50 000                    |
| Cl. d'efficacité énergétique   | C                                 |
| Nbre luminaires B16A           | 50                                |



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.