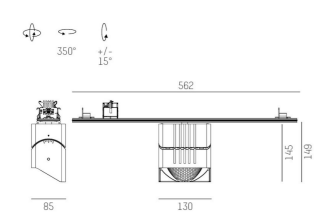


TRAIL 610-1351011124660

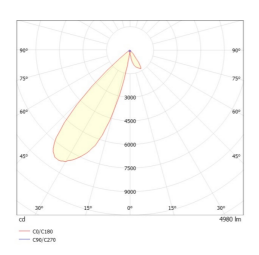
TRAIL ARTIS 1 INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, noir, RAL 9005, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en plastique angle de rayonnement asymétrique, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 30°, avec driver, max. 1050mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 7-polig, adaptateur/patère noir, IP20 possibilité d'ajouter le guide de lumière pour l'éclairage du 3ème niveau



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

RAL

Puissance système [W]	40
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	4980
Intensité courant sec. [mA]	1050
Température de couleur [K]	4000K
IRC	>90
Optique	réflecteur métallisé sous vide en plastique
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	asymmetrisch
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Câblage traversant	7-polig

Matériel aluminium 564,9 Longueur [mm] Largeur [mm] 85 Hauteur [mm] 149 Indice de protection [IP] IP20 classe de protection I 1,43 Classe de protection Poids net [kg]

Couleur luminaire noir 9005 Couleur adaptateur/patère nnir N° EAN 9010870134812 Durée de vie [h] L80 B10 50 000 Cl. d'efficacité énergétique Nbre luminaires B16A

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.