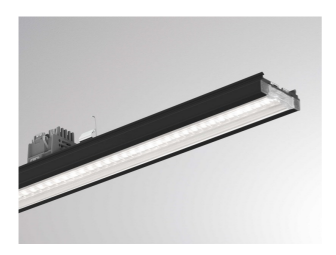


TRAIL 610-1251031317060

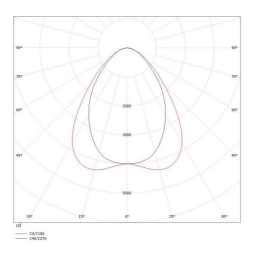
TRAIL LIGHT INSERT WB INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, noir, RAL 9005, optique linéaire de haute qualité angle de rayonnement 90°, émission direct, UGR <28, avec driver, max. 600mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 7-polig, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

61 LED Puissance système [W] Source lumineuse 7960 Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] 600 Température de couleur [K] 3500K IRC >80 UGR <28

Optique optique linéaire de haute qualité

Driver avec driver Gradation non dimmable Emission de lumière direct 90° Angle de rayonnement [°]

Tension [V] 220-240V 50/60Hz Câblage traversant 7-polig Matériel aluminium

Longueur [mm] Largeur [mm] 1137 Hauteur [mm] 16 Indice de protection [IP] Classe de protection IP20

classe de protection I

Indice de résistance aux chocs IK06 Poids net [kg]

Couleur luminaire RAL 9005 N° EAN 9010506594089 Durée de vie [h] L90 B10 70 000 Température ambiante Cl. d'efficacité énergétique -20° bis +50° C 22 Nbre luminaires B16A Conforme IFS

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.