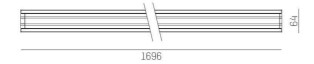


**TRAIL** 610-1252011315040

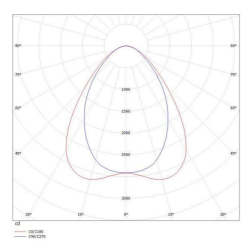
TRAIL LIGHT INSERT WB INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, gris, RAL 9006, optique linéaire de haute qualité angle de rayonnement 90°, émission direct, UGR <25, avec driver, max. 250mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 7-polig, IP20



## **ILLUSTRATION**



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE





## DONNÉES TECHNIQUES

37 LED Puissance système [W] Source lumineuse 5810 Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] 250 Température de couleur [K] 5000K IRC >80 UGR <25

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] 1696 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 gris 9006 N° EAN 9010506612189 Durée de vie [h] L90 B10 100 000 Température ambiante Cl. d'efficacité énergétique -20° bis +50° Nbre luminaires B16A 33 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.