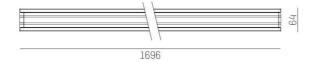


**TRAIL** 610-1252031419050

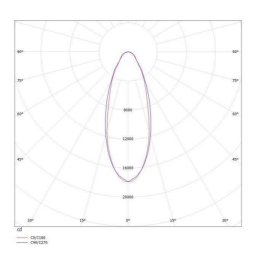
TRAIL LIGHT INSERT INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, blanc, RAL 9016, optique linéaire de haute qualité angle de rayonnement 30°, émission direct, avec driver, max. 600mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 7-polig, IP20



## **ILLUSTRATION**



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE





## DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W] LED Source lumineuse 13550 Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] 600 Température de couleur [K] 3000K IRC >80

Optique Driver optique linéaire de haute qualité

avec driver Gradation non dimmable direct 30° Emission de lumière Angle de rayonnement [°] Tension [V]

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

1696 Longueur [mm] Largeur [mm] 64 Hauteur [mm] 16 Indice de protection [IP] IP20

classe de protection I IK06 Classe de protection Indice de résistance aux chocs

Poids net [kg] 1,58

Couleur luminaire blanc RAL N° EAN 9016

9010506601572 Durée de vie [h] L90 B10 50 000

Cl. d'efficacité énergétique Nbre luminaires B16A 22

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.