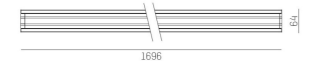


TRAIL 610-1255021814060

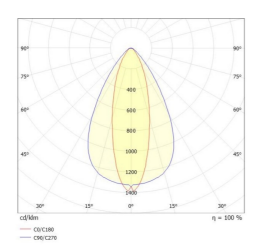
TRAIL LIGHT INSERT IP54 HR INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, noir, RAL 9005, optique linéaire de haute qualité angle de rayonnement 30°, émission direct, UGR <22, avec driver, max. 400mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 7-polig, IP54



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 60

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [Im]
 9660

 Intensité courant sec. [mA]
 400

 Température de couleur [K]
 4000K

 IRC
 >80

 UGR
 <22</td>

Optique optique linéaire de haute qualité Driver avec driver

Driver avec driver
Gradation non dimmable
Emission de lumière direct
Angle de rayonnement [°] 30°
220-240V 50/6

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

 Longueur [mm]
 1696

 Largeur [mm]
 64

 Hauteur [mm]
 25

 Indice de protection [IP]
 IP54

Classe de protection classe de protection I

Indice de résistance aux chocs IK06 Poids net [kg] 1,96

Couleur luminaire noir
RAL 9005
N° EAN 9010870182264
Durée de vie [h] L90 B10 100 000
Température ambiante -20° bis +50°
Cl. d'efficacité énergétique
Nbre luminaires B16A 24
Conforme IFS 0ui





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.