

V-LINE 694-110021023060

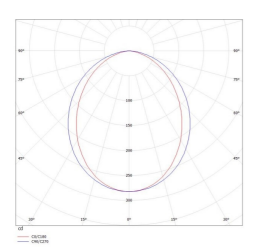
V-LINE VOLARE SPOT POUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 2 PHASES VOLARE en aluminium, noir mat, RAL 9005, diffuseur opale en PMMA pour une diffusion homogène émission direct, avec driver, max. 500mA, gradation: non dimmable, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 11

 Source lumineuse
 LE0

 Flux lumineux [lm]
 670

 Intensité courant sec. [mA]
 500

 Température de couleur [K]
 2700K

 IRC
 >90

 Optique
 diffuseur opale plat en PMMA

 Driver
 avec driver

 Gradation
 non dimmable

Gradation non dimmable
Emission de lumière direct
Tension [V] 220-240V 50/60Hz
Matériel aluminium

Longueur [mm]
Largeur [mm]
Hauteur [mm]
Indice de protection [IP]
Classe de protection

Indice de protection [IP] IP20
Classe de protection classe de protection I
Poids net [kg] 1,28

18 40

Couleur luminaire RAL N° EAN Durée de vie [h] Cl. d'efficacité énergétique Nbre luminaires B16A noir mat 9005 9008905922978 L80 B10 50 000 E 50

 $C\epsilon$

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.