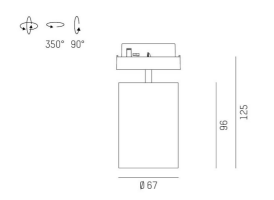


DASH 2 599-103010424040

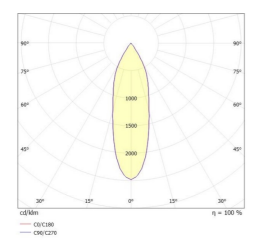
DASH 2 VOLARE SPOT POUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 2 PHASES VOLARE en aluminium, gris, RAL 9006, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium accessoire: verre, angle de rayonnement 40°, émission direct, UGR <19, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, avec driver, gradation: non dimmable, adaptateur/patère gris, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 10

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [lm]
 580

 Température de couleur [K]
 4000K

 IRC
 >90

 UGR
 <19</td>

Optique réflecteur métallisé sous vide en aluminium

Driver avec driver
Gradation non dimmable
Emission de lumière direct
Angle de rayonnement [°] 40°

Tension [V] 220-240V 50/60Hz
Matériel aluminium

 Longueur [mm]
 72

 Hauteur [mm]
 125

 Diamètre [mm]
 67

 Indice de protection [IP]
 IP20

Classe de protection Classe de protection I

Indice de résistance aux chocs K01 Poids net [kg] 1,11

Couleur luminaire gris
RAL 9006
Couleur adaptateur/patère gris
N° EAN 9010506800692

Durée de vie [h] L80 B10 20 000

Cl. d'efficacité énergétique G Nbre luminaires B16A 200

 $C\epsilon$

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.