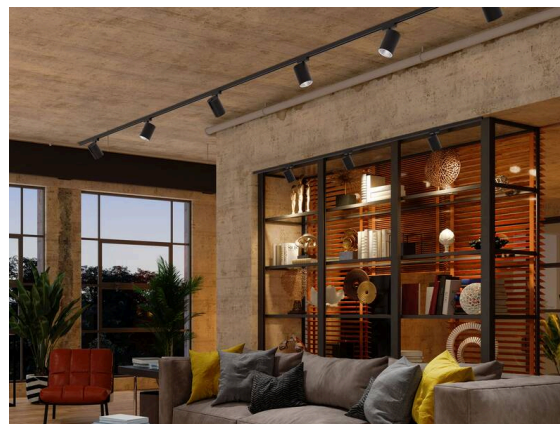


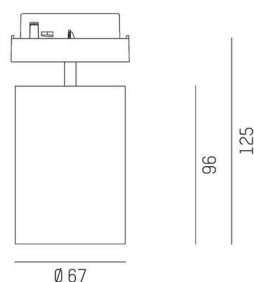
DASH 2

599-103010229050

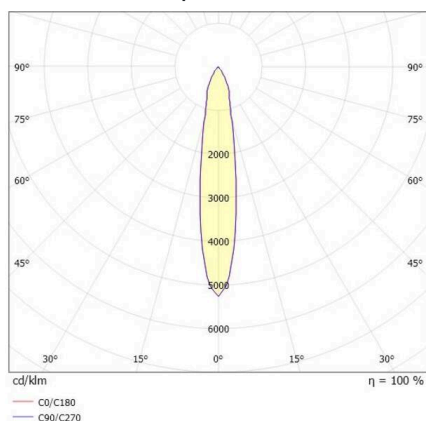
DASH 2 VOLARE SPOT POUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 2 PHASES VOLARE en aluminium, blanc, RAL 9016, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium accessoire: verre, angle de rayonnement 17°, émission direct, UGR <19, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, avec driver, gradation: non dimmable, adaptateur/patère blanc, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	10
Flux lumineux [lm]	560
Température de couleur	3000K
CRI	>90
UGR	<19
Cache (Diffuseur)	réflecteur métallisé sous vide en aluminium avec driver non dimmable
Driver	non dimmable
Gradation	direct
Emission de lumière	17°
Angle de rayonnement	220-240V 50/60Hz
Tension	
Longueur [mm]	72
Hauteur [mm]	125
Diamètre [mm]	67
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Valeur IK	IK01
Matériau	aluminium
Couleur du luminaire	blanc
RAL	9016
Couleur adaptateur/patère	blanc
Durée de vie [h]	L80 B10 20 000
Classe d'efficacité énergétique	G
Nombre de luminaires sur B16A	200
Poids net [kg]	0,46
EAN numéro	9010506705218



Label énergie



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.