

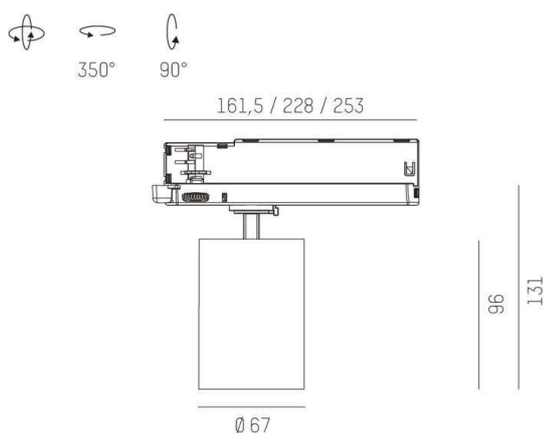
MOVA S

495-12060134965001

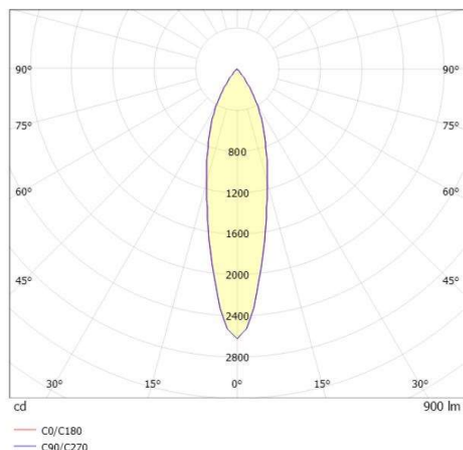
MOVA S BASIC TRACK SPOT POUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 3 PHASES en aluminium, noir, RAL 9005, décor blanc, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en plastique angle de rayonnement 24°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, avec driver, max. 200mA, gradation: non dimmable, adaptateur/patère noir, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	8
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	900
Intensité courant sec. [mA]	200
Température de couleur [K]	3000K
IRC	PREMIUM>90
Optique	réflecteur métallisé sous vide en plastique
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	24°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Longueur [mm]	172,4
Hauteur [mm]	131
Diamètre [mm]	67
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection II
Poids net [kg]	0,37
Couleur luminaire	noir
RAL	9005
Couleur adaptateur/patère	noir
Couleur éléments décoratifs	blanc
N° EAN	9010870016767
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Cl. d'efficacité énergétique	E
Nbre luminaires B16A	50



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.