

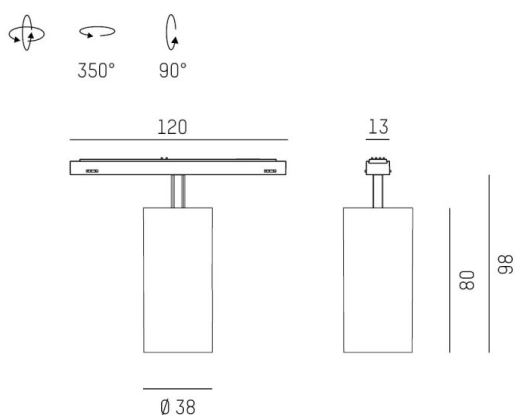
## MAGNETICS

708-00203094906d

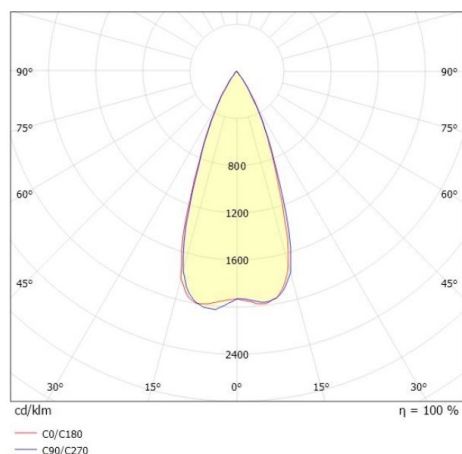
MAGNETICS SPOT L SPOT SUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 24V en aluminium, noir, RAL 9005, réflecteur Dark métallisé sous vide en plastique angle de rayonnement 45°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, sans driver, max. 600mA, gradation: DALI, adaptateur/patère noir, IP20



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	13
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	710
Intensité courant sec. [mA]	600
Température de couleur [K]	3000K
IRC	PREMIUM>90
Optique	réflecteur Dark métallisé sous vide en plastique
Driver	sans driver
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	45°
Tension [V]	24 VDC
Matériel	aluminium
Largeur [mm]	40
Hauteur [mm]	107
Diamètre [mm]	40
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection III
Indice de résistance aux chocs	IK03
Poids net [kg]	0,31
Couleur luminaire	noir
RAL	9005
Couleur adaptateur/patère	noir
N° EAN	9010506724004
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Cl. d'efficacité énergétique	D



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.