

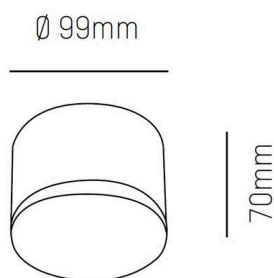
ARIK

222-00334

ARIK SHORT SD LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND noir, RAL 9005, diffuseur en verre acrylique angle de rayonnement 110°, avec driver, max. 500mA, gradation: coupure de phase descendante, IP20



ILLUSTRATION



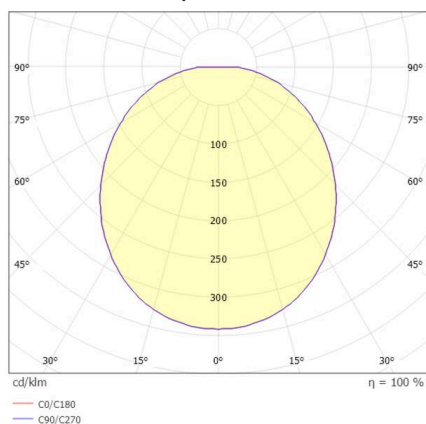
DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	11
Flux lumineux [lm]	720/745
Courant secondaire [mA]	500
Température de couleur	2700/3000K
CRI	>90
Cache (Diffuseur)	diffuseur en verre acrylique
Driver	avec driver
Gradation	coupure de phase descendante
Angle de rayonnement	110°
Tension	220-240V 50/60Hz
Hauteur [mm]	70
Diamètre [mm]	100
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Valeur IK	IK02
Couleur du luminaire	noir
RAL	9005
Classe d'efficacité énergétique	F
Nombre de luminaires sur B16A	200
Poids net [kg]	0,50
EAN numéro	9010979414969



Label énergie

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



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.