

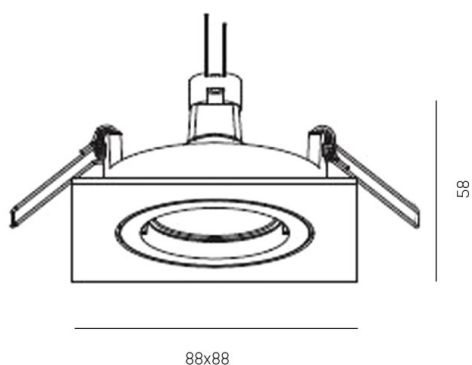
SERIE 4236 HV

8-423646hv

SERIE 4236 HV SPOT ENCASTRÉ en aluminium, nickel brossé, émission direct, pivotant sur 25°, gradation: non dimmable, IP20



ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Source lumineuse	QPAR 16 9W
Nbre de sources	1x
Douille	GU10
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Longueur [mm]	88
Largeur [mm]	88
Hauteur [mm]	100
Découpe plafond [mm]	68
Hauteur d'encastrement [mm]	120
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	0,15
Couleur luminaire	nickel brossé
N° EAN	9008905779114

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.