

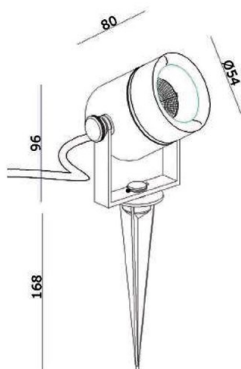
HARK

472-0250480403011

HARK SPOT EN SAILLIE en aluminium, anthracite, RAL 7016, angle de rayonnement 36°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, gradation: non dimmable, IP65 longueur de câble 1320mm, avec piquet de terre



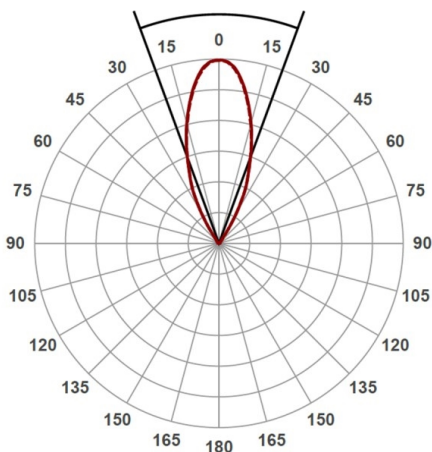
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	4
Source lumineuse	AC LED
Flux lumineux [lm]	255
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>80
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	36°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Largeur [mm]	80
Hauteur [mm]	96
Diamètre [mm]	54
Indice de protection [IP]	IP65
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	0,81
Couleur luminaire	anthracite
RAL	7016
N° EAN	9008905795329
Durée de vie [h]	L80 B10 20 000
Cl. d'efficacité énergétique	E

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.