

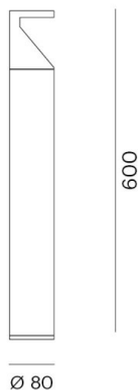
BOOPER

472-90079900

BOOPER F BORNE LUMINEUSE en aluminium, anthracite, RAL 7016, émission indirect, avec driver, gradation: non dimmable, IP54



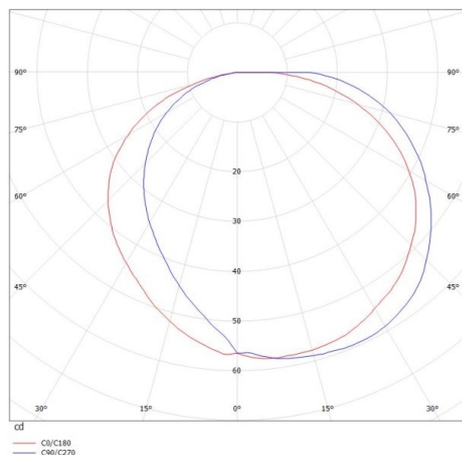
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	9
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	190
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>90
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	indirect
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Hauteur [mm]	600
Diamètre [mm]	80
Indice de protection [IP]	IP54
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	2,93
Couleur luminaire	anthracite
RAL	7016
N° EAN	9010506111682
Durée de vie [h]	L80 B10 20 000
Cl. d'efficacité énergétique	F

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.