

WADO

333-00050

WADO W LUMINAIRE EN SAILLIE POUR MUR en aluminium, anthracite, RAL 7016, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium, sans verre de protection angle de rayonnement 36°, émission direct, UGR <19, gradation: on/off, IP65



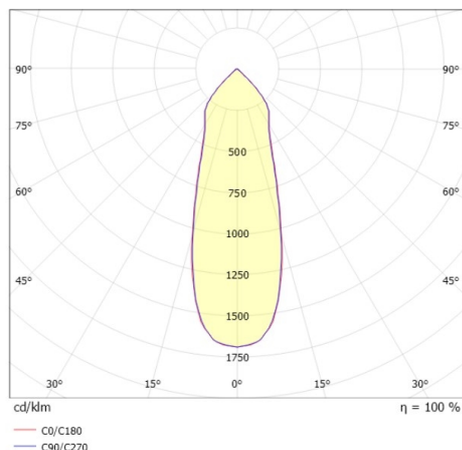
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	12
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	945/1020
Température de couleur [K]	2700/3000K
IRC	>90
UGR	<19
Optique	réflecteur en aluminium sans verre de protection
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	36°
Tension [V]	220-240V 50Hz
Matériel	aluminium
Longueur [mm]	110
Largeur [mm]	110
Hauteur [mm]	120
Indice de protection [IP]	IP65
Classe de protection	classe de protection I
Indice de résistance aux chocs	IK06
Poids net [kg]	1,46
Couleur luminaire	anthracite
RAL	7016
N° EAN	9010870451841
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Cl. d'efficacité énergétique	D
Nbre luminaires B16A	74

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.