

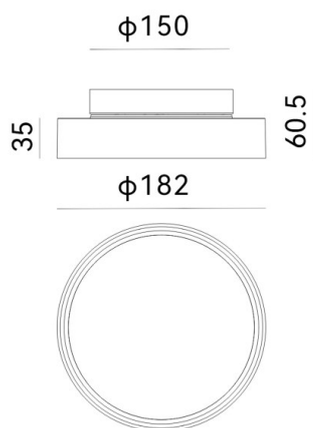
NONA

333-00044

NONA MINI SD LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND en aluminium, anthracite, RAL 7016, lentille angle de rayonnement 20°, émission direct, gradation: on/off, IP65



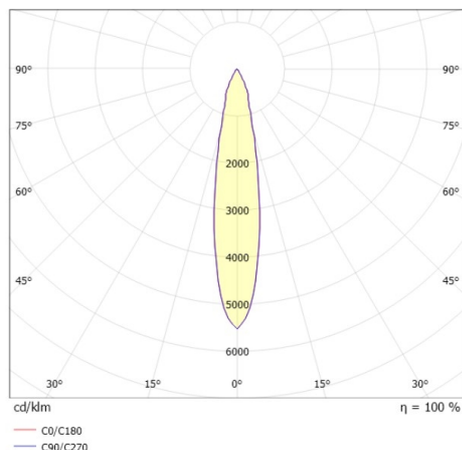
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	12
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	1200
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>80
Optique	lentille
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	20°
Matériel	aluminium
Hauteur [mm]	61
Diamètre [mm]	182
Indice de protection [IP]	IP65
Classe de protection	classe de protection I
Indice de résistance aux chocs	IK10
Poids net [kg]	0,86
Couleur luminaire	anthracite
RAL	7016
N° EAN	9010870414228
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Cl. d'efficacité énergétique	D
Nbre luminaires B16A	60

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.