

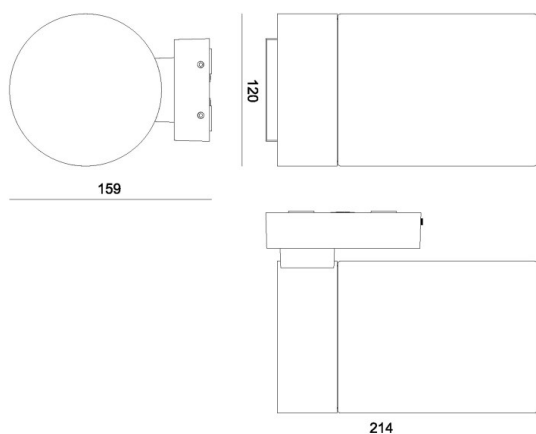
## WILLIAM

333-00020

WILLIAM W LUMINAIRE EN SAILLIE POUR MUR en aluminium, anthracite, RAL 7016, transparent, angle de rayonnement 360°, émission direct, gradation: voir sources lumineuses, IP65



## ILLUSTRATION



## DONNÉES TECHNIQUES

Source lumineuse	AGL A60 11W
Nbre de sources	1x
Douille	E27
Gradation	voir sources lumineuses
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	360°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Largeur [mm]	159
Hauteur [mm]	214
Diamètre [mm]	120
Indice de protection [IP]	IP65
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	1,77
Couleur luminaire	anthracite
RAL	7016
Couleur verre/abat-jour	transparent
N° EAN	9010870417946

## 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.