

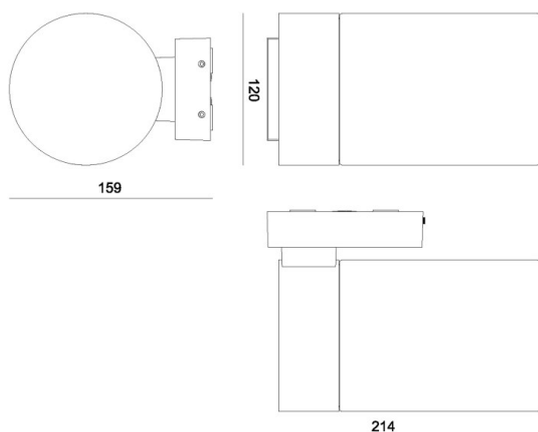
WILLIAM

333-00020

WILLIAM W LAMPADA A PARETE in alluminio, antracite, simile a RAL 7016, trasparente, fascio 360°, emissione luminosa diretta, dimmerabilità: vedi sorgente luminosa, IP65



DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

tipo di lampadina	AGL A60 11W
No.portalampade	1x
presa di corrente	E27
Dimmerabilità	vedi sorgente luminosa
area di emissione luce	diretta
ang.del fascio lumin.[°]	360°
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio
larghezza [mm]	159
altezza [mm]	214
diametro [mm]	120
classe di protezione[IP]	IP65
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	1,77
Colore lampada	antracite
RAL	7016
Colore vetro/paralume	trasparente
cod.EAN	9010870417946

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.