

# ANION GERM UV C G

Cod. 11100



## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>TENSIONE DI ESERCIZIO</b> RATED VOLTAGE	230V 50-60Hz
<b>CONSUMO</b> CONSUMPTION	32 W
<b>GRADO DI DEPURAZIONE</b> LEVEL OF AIR PURIFICATION	99,99%
<b>PORTATA</b> RANGE	80 m <sup>3</sup> /h
<b>RUMOROSITA'</b> NOISE LEVEL	29 dB
<b>INSTALLAZIONE</b> INSTALLATION	a parete/ su base wall mounting/ on base
<b>FUNZIONAMENTO</b> OPERATION	continuo continuous
<b>EMISSIONI ESTERNE RAGGI UVC</b> EXTERNAL UV-C EMISSION	nessuna none
<b>PERICOLOSITA'</b> DANGER LEVEL	nessuna none
<b>EQUIPAGGIAMENTO</b> EQUIPMENT	prefiltro nella bocchetta di aspirazione e monitor contaore pre-filter in the air intake and monitor with counter,
<b>SOSTITUZIONE DEI TUBI UVC</b> LIFE OF UV-C TUBES	6000 ore 6000 hours
<b>BOCCHETTA USCITA ARIA</b> AIR NOZZLES	fissa fixed
<b>MODULO</b> CASING	in alluminio estruso extruded aluminium
<b>CONTROLLO ACCENSIONE LAMPADE</b> LAMP SWITCH	vetro anti UVC e monitor contaore anti UVC glass and monitor with counter
<b>LAMPADA</b> LAMPS	n° 2 tubi UVC 9W n° 2 UVC tubes 9W
<b>LUNGHEZZA D'ONDA</b> WAVELENGTH	253,7 nm
<b>ENERGIA ULTRAVIOLETTA</b> GERMICIDAL IRRADIATION	10.000 µW/cm <sup>2</sup>
<b>COLORE</b> COLOUR	Ferro antico o bianco RAL 9016 Ancient iron or white RAL 9016
<b>PESO</b> WEIGHT	4,4 Kg + base 1,7 Kg
<b>MISURE D'INGOMBRO</b> DIMENSIONS	60 X 18 X 7,5 cm

