

AIR GERM UV

Cod. 11200 - 11200-B



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

TENSIONE DI ESERCIZIO RATED VOLTAGE	230V 50-60Hz
CONSUMO CONSUMPTION	42 W
GRADO DI DEPURAZIONE LEVEL OF AIR PURIFICATION	95,8%
PORTATA RANGE	56 m ³ /h
RUMOROSITA' NOISE LEVEL	29 dB
INSTALLAZIONE INSTALLATION	a parete / su base wall mounting / on base
FUNZIONAMENTO OPERATION	continuo continuous
EMISSIONI ESTERNE RAGGI UVC EXTERNAL UV-C EMISSION	nessuna none
PERICOLOSITA' DANGER LEVEL	nessuna none
EQUIPAGGIAMENTO EQUIPMENT	prefiltro nella bocchetta di aspirazione pre-filter in the air intake
SOSTITUZIONE DEI TUBI UVC LIFE OF UV-C TUBES	6000 ore 6000 hours
BOCCHETTA USCITA ARIA AIR NOZZLES	fissa fixed
MODULO CASING	in alluminio estruso extruded aluminium
CONTROLLO ACCENSIONE LAMPADE LAMP SWITCH	vetro anti UVC anti UVC glass
LAMPADA LAMPS	n° 2 tubi UVC 9W n° 2 UVC tubes 9W
LUNGHEZZA D'ONDA WAVELENGTH	253,7 nm
ENERGIA ULTRAVIOLETTA GERMICIDAL IRRADIATION	7200 µW/cm ²
COLORE COLOUR	Ral 9010
PESO WEIGHT	3,5 Kg + 3,5 Kg base
MISURE D'INGOMBRO DIMENSIONS	45 X 18 X 8 cm a parete / wall mounting 59 X 18 X 8 cm su base / on base

