

LIGHT ENERGY UV CT

Cod. 11212



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

TENSIONE DI ESERCIZIO RATED VOLTAGE	230V 50-60Hz
CONSUMO CONSUMPTION	115 W
GRADO DI DEPURAZIONE LEVEL OF AIR PURIFICATION	99,99%
PORTATA RANGE	100 m ³ /h
RUMOROSITA' NOISE LEVEL	29 dB
INSTALLAZIONE INSTALLATION	su base 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, contaore elettronico e telecomando pre-filter in the air intake, electronic counter and remote control
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 30W n° 2 UVC tubes 30W
LUNGHEZZA D'ONDA WAVELENGTH	253,7 nm
ENERGIA ULTRAVIOLETTA GERMICIDAL IRRADIATION	11600 µW/cm ²
COLORE COLOUR	Ral 9010
PESO WEIGHT	13 Kg + 4,5 Kg base
MISURE D'INGOMBRO DIMENSIONS	180 X 18 X 8 cm

