

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL SHEET



AirO Tube 500

CARATTERISTICHE GENERALI GENERAL FEATURES

Categoria / Category	Depuratore Aria - Air Purifier
Materiali / Materials	Struttura verniciata bianca - Structure painted white
Flusso aria esterno / External airflow (m ³ /h)	Fino a 500 m ³ /h / Up to 500 m ³ /h
Posizionamento / Placement (m)	Entro 3 m da uscita aria / Up to 3 m from air outlet
N.° Gener. Plasma / N.° NTP	2
Uscita aria / outlet air (mm):	Sezione tubo da d.120 a d.160 mm / Pipe section from 120 to 160 mm
Montaggio / Montage:	Adatto per sistemi di canalizzazione aria / Suitable for air ducting systems
Temperatura di esercizio / Operating temperature (°C)	0 - 50
Voltaggio / Voltage (V):	110 - 240 V DC
Frequenza / Frequency (Hz):	50 - 60
Potenza / Power (W):	6,8 (8 W nominale / rated)
Rumorosità / Noise (dB):	10
Comandi / Controls:	Collegabile a comando esterno (non in dotazione) / Connectable to an external switch (not supplied)
Tipo di filtri / Filters	Opzionali / Optional



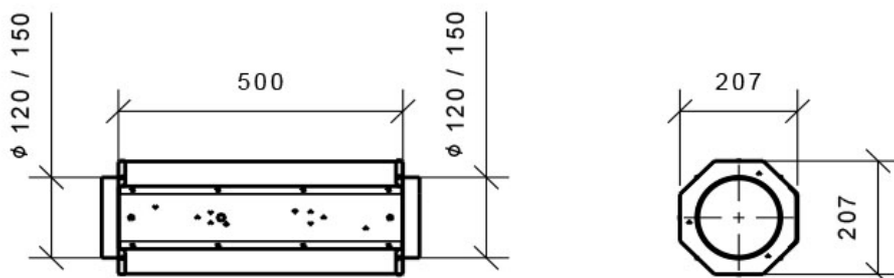
CARATTERISTICHE SPECIFICHE SPECIFIC FEATURES

CARATTERISTICHE DEL FLUSSO DI ARIA / CHARACTERISTICS OF THE AIR FLOW

VELOCITA' / VELOCITY (m/s)	n.d.		
PORTATA / AIRFLOW CAPACITY (m ³ /h)	500		
PRESSIONE / PRESSURE (Pa)	n.d.		

CARATTERISTICHE DELL'ILLUMINAZIONE / CHARACTERISTICS OF THE LIGHTING SYSTEM

n.2 Led di funzionamento - n.2 Operating Led



IMBALLO PACKAGING

MISURE / SIZE (cm) 58 (P) x 23 (L) x 23 (H)

PESO / WEIGHT (kg) 3

NOTE NOTES

N.B: La scheda tecnica è indicativa e i dati potrebbero differire al variare dei componenti tecnici