

*DEPURATORE D'ARIA*

*FUNZIONALITÀ ED EFFICIENZA*

**La ventola**



## **Ventola Assiale**

- Movimento su cuscinetto a sfera
- Flusso d'aria: 30 CFM - 51 m<sup>3</sup>/h
- Codice velocità: S1B
- Alimentazione: 220 Volt (alternata)
- Consumo: 19 Watt
- Dimensioni: 92 x 92 x 25 mm
- Materiale corpo: alluminio
- Elica in materiale termoplastico
- Giri a minuto: 2500 RPM
- Temperatura di lavoro: -20°C ÷ +80°C
- Fattore di rumore: 35 dB

**La lampada uv**



- 8 watt
- Alto rendimento
- Basso consumo
- Trifosforo
- 350mm
- 8000 ore di autonomia
- 11 mesi (circa)

**Portata depuratore**

- $51 \text{ m}^3/\text{h}$
- $0.0141667 \text{ m}^3/\text{s}$
- $0.85 \text{ m}^3/\text{min}$