



Rev. 02/2025

## AIRSPOT 60C

Unità di ventilazione puntuale con recupero di calore.

### LEGENDA LED

## LEGENDA SEGNALAZIONE LED

▬ Lampeggio lungo

▬ Lampeggio corto

Tasto		 ESTRAZIONE	 IMMISSIONE	 CICLO AUTOMATICO
	Velocità alta	▬ ▬ ▬	▬ ▬ ▬	▬ ▬ ▬ ▬ ▬
	Velocità media	▬ ▬	▬ ▬	▬ ▬ ▬ ▬
	Velocità bassa	▬	▬	▬ ▬
	Velocità minima (notturna)	▬▬▬	▬▬▬	▬▬▬ ▬▬▬

Tasto		
	Spegnimento	▬ ▬ ▬ ▬ ▬

## UMIDITÀ RELATIVA

Tasto		
	Sensore non attivo	▬▬▬▬
	Umidità bassa 55%	▬
	Umidità media 60%	▬ ▬
	Umidità alta 65%	▬ ▬ ▬

## VOC

Tasto		
	Sensore non attivo	▬▬▬▬
	Qualità dell'aria OTTIMA	▬
	Qualità dell'aria BUONA	▬ ▬
	Qualità dell'aria MEDIA	▬ ▬ ▬

## LUMINOSITÀ

Tasto		
	Sensore non attivo	▬▬▬▬
	Riduzione velocità con buio	▬
	Riduzione velocità con ombra	▬ ▬
	Riduzione velocità con penombra	▬ ▬ ▬

## PULIZIA FILTRI

Tasto		
	Segnale pulizia filtri	▬▬▬▬ (ogni 60 minuti)
	Conferma reset pulizia filtri	▬ ▬

*RBM spa si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti e ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Le informazioni e le immagini contenute nel presente documento si intendono fornite a semplice titolo informativo e non impegnativo e comunque non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative vigenti e le norme di buona tecnica.*

**RBM Spa**  
Via S. Giuseppe, 1 • 25075 Nave (Brescia) Italy  
Tel 030 2537211 • Fax 030 2531798 • info@rbm.eu • www.rbm.eu

 @rbmspa  RBM S.p.A.  rbm\_spa\_  Rbm Italia