Ventilatore oscillante a torre con telecomando

- Ventilatore di nuova generazione: oltre all'estetica originale garantisce un effetto rinfrescante anche a lunghe distanze.
- Involucro esterno, base, girante tangenziale, coclea e telecomando in resina termoplastica (ABS).
- 3 velocità.
- 3 modalità di funzionamento:

Modalità standard: il ventilatore funziona alla velocità impostata;

Modalità brezza: la velocità cambia automaticamente dalla massima alla minima velocità creando un effetto "brezza";

Modalità notte: la velocità di funzionamento diminuisce automaticamente ogni 30 minuti adattandosi alla diminuzione della temperatura notturna.

- Rotazione 60°.
- Pannello di controllo con spie luminose che evidenziano la modalità di funzionamento impostata.
- Tasti del tipo "soft touch" protetti da coperchio con chiusura ammortizzata.
- Pratico alloggiamento del telecomando.
- Cavo di alimentazione 2 m.

Design:Trabucco & Associati.

Frequenza (Hz) 50

Isolamento II° classe

Peso (Kg) 5,2

Potenza assorbita max (W) 40

Corrente assorbita max (A) 0,18

Tensione (V) 230

RPM max 1200

RPM 1200

Portata max (m³/h) 2323

Potenza sonora Lw [dB(A)] 55.2

