

HOTWIND PREMIUM

HOTWIND PREMIUM, 220V/3350W, 60Hz, KC, KR-Stecker

Artikel 143.299



Zum Produktartikel

Technische Daten

Phasen	1x	
Spannung	220 V	
Stromstärke	16 A	
Leistung	3350 W	
Frequenz	60 Hz	
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F
Luftmenge (20°C)	200-900 l/min	7.06-31.78 cfm
Max. Lufteintrittstemperatur	60 °C	140 °F
Max. Umgebungstemperatur	60 °C	140 °F
Überhitzungsschutz	Ja	
Statischer Druck	1000 Pa	0.14 psi
Düsenanschluss ø	62 mm / 2.45 in	
Emissionspegel	< 70 dB(A)	
Display	Nein	
Länge	332 mm	13.07 in
Breite	106 mm	4.17 in
Höhe	179 mm	7.04 in
Gewicht	2.2 kg	4.85 lb
Stecker	KR, 2-polig, 16A	
Netzkabellänge	3 m	9.84 ft
Zulassungen	CE; KC	
Schutzklasse	II	