



gorenje

PRODUKTDATENBLATT

Modellname	IHT941A2XBG
Jährlicher Energieverbrauch - AEC _{Haube}	81,4 kWh/a
Energieeffizienzklasse	B
fluiddynamische Effizienz - FDE	25,6 %
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	B
Beleuchtungseffizienz - LE _{Haube}	29,0 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fe abscheidegrad - GFE _{Haube}	86,0 %
Klasse für den Fe abscheidegrad	B
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	208 m³/h
maximale Lu durchsatz bei normalem Gebrauch	464 m³/h
Lu strom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	735 m³/h
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	44 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	62 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	73 dB(A) re 1pW
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand - P ₀	-
Leistungsaufnahme im Bereitscha zustand - P _s	0,99 W
Zeitverlängerungsfaktor	1,1
Energieeffizienzindex -EEI	66,6
Gemessener Lu volumenstrom im Bestpunkt- Q _{bep}	432,0 m³/h
gemessener Lu druck im Bestpunkt - P _{bep}	394,0 Pa

Max. Luftstrom Q_{max}	735 m ³ /h
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt - W_{bep}	184,5 W
Nennleistung Beleuchtungssystem - W_L	10,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - E_{Mi} Mittelwert	290,0 lux