

HERKÖMMLICHE ABZUGSHAUBEN



ECS-61110 WH

Cod. 932271946

EAN **8422248350983**







ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Nenneingangsleistung (W)

ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
EAN/UPC	8422248350983
Unterfamilie	Conventional
Produktdatenblatt gemäß EU65/2014 - EN61	591, EN60704-2-13,
EN50564	
AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr)	45,1
EEI-Klasse (Energie-Effizienzklasse)	С
FDE (fluiddynamische Effizienz)	9,4
FDE-Klasse (Klasse der fluiddynamischen Effizienz)	E
LE (Lichtausbeute) (lux/W)	15,3
LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute)	D
GFE (Fettfiltrationseffizienz)	79,6
GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz)	С
Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h)	107,5
Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h)	293,2
Schallleistung im normalen Modus MIN (dB)	56
Schallleistung im normalen Modus MAX (dB)	69
Po (Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand) (W)	0
Ps (Energieverbrauch im Standby-Modus) (W)	0
ntegrationsrichtlinie EU 66/2014	
f (Zeitverlängerungsfaktor)	1,7
EEI (Energieeffizienzindex)	82,4
QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h)	116,2
PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)	192
WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)	66,2
WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)	5,5
EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux)	84,4
Externe Abmessungen	
Breite (mm)	600
Tiefe (mm)	452
Diamètre de sortie (mm)	120
Mariemala	
Merkmale	
Menge des Motors	1
Motormodell	LIN
Filtertechnologie	Aluminiumgitter
Steuerungstechnologie	Mechanical rocker switch
Verstärkung	-
Leistungsstufen	3
Timer	-
Anzeige der Filtersättigung	-
Anzeige für Kohlefilterwechsel	-
Dimmfunktion	-
Konnektivität	Nein
Fernbedienung	-
Anzeigen	-
Beleuchtung	LED
Strahlentechnologie	LED
Installation	
Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm)	650
Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm)	650
Rückführungsoption	-
Kohlefilter	-
Rückschlagklappe	Nein
Innere Abschirmung	-
Stromanschluss	
Nennspannung (V)	220-240
Nennfrequenz (Hz)	50
Nenneingangsleistung (W)	707.5

707,5

Schutz gegen Stromschlag	Klasse I
Länge des Stromkabels (m)	0,7
Steckertyp	No plug