ER 60 F





Kurzinformation

Ventilatoreinsatz mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, Fördervolumen 62 m³/h, mit Lichtsteuerung

Einsatzbeispiele

Bad, Küche, Mehrfamilienhaus, Aufenthaltsraum, Esszimmer

Artikelnummer 0084.0102

Technische Daten

Ausführung	Lichtsteuerung				
Fördervolumen	62 m³/h				
Drehzahl	1.250 1/min				
Luftrichtung	Entlüftung				
Drehzahlsteuerbar	-				
Spannungsart	Wechselstrom				
Bemessungsspannung	230 V				
Netzfrequenz	50 Hz				
Leistungsaufnahme	21 W				
I _{Max}	0,16 A				
Schutzart	IP X5				
Netzzuleitung	3 / 1,5 mm²				
Einbauort	Wand / Decke				
Einbauart	Unterputz				
Systemart	dezentral				
Material	Kunststoff				
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016				
Gewicht	1,5 kg				
Filterklasse	G2				
Ausblasrichtung	seitlich				
Breite	250 mm				
Höhe	260 mm				
Tiefe	150 mm				
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C				
Nachlaufzeit	6 min				
Einschaltverzögerung	50 s				
Schalldruckpegel	36 dB(A) (Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äqivalenten Ab-				
	sorptionsfläche A _L = 10 m²)				
Verpackungseinheit	1 Stück				

MAICO VENTILATOREN

ER 60 F

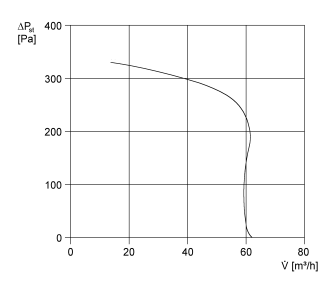
Sortiment	В		
EAN	4012799841029		

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA7} , hoch	-	-	-	-	-	-	-	-	40
(dB(A))									

 L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

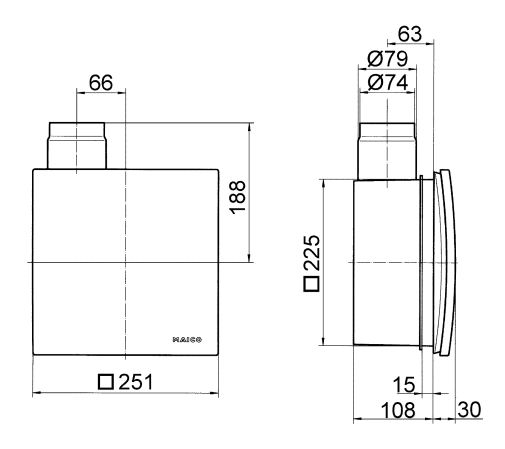
Kennlinie



ER 60 F



Maßzeichnung [mm]

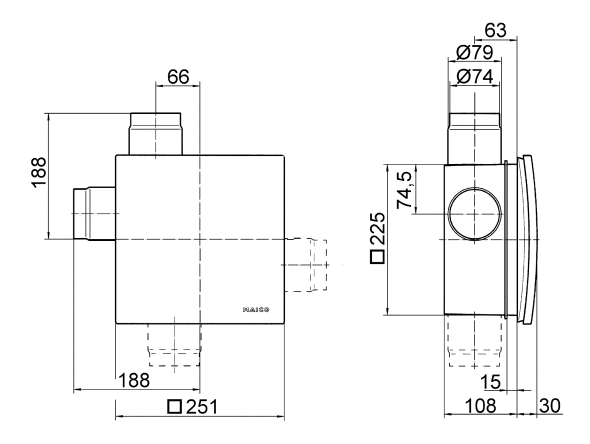


Ventilatoreinsatz ER mit Unterputzgehäuse ER-UP/G oder ER-UPD

ER 60 F



Maßzeichnung [mm]



Ventilatoreinsatz ER mit Unterputzgehäuse ER-UP/G oder ER-UPD und Zweitraumanschluss