

EC 90 B



Kurzinformation

Axiale Deckenfächer für hohe Räume, Ausführung mit mittlerer Luftumwälzung, mit 3-blättrigem Kunststoffflügelrad

Einsatzbeispiele

Gewerberaum, Produktionsstätte, Gaststätte, Arbeitsstätte, Ausstellungsraum

Artikelnummer 0088.0121

Technische Daten

Maximale Luftumwälzung	11.000 m³/h
Drehzahl	360 1/min
Flügelraddurchmesser	900 mm
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	116 W
I _{Max}	0,55 A
Schutzart	IP 20
Einbauort	Decke
Einbaulage	senkrecht
Material	Kunststoff
Farbe	ähnlich verkehrsweiß RAL 9016
Gewicht	5,33 kg
Gewicht mit Verpackung	6,345 kg
Schwenkbar	–
Breite	445 mm
Höhe	240 mm
Tiefe	345 mm
Breite mit Verpackung	446 mm
Höhe mit Verpackung	241 mm
Tiefe mit Verpackung	346 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	55 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Umgebungstemperatur	55 °C
Verpackungseinheit	1 Stück

EC 90 B

Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799881216

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA1}, hoch (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	62

L_{WA1} = Gesamt-Schallleistungspegel von Gewächshausventilatoren oder Luftreiniger freiansaugend und freiblasend

Maßzeichnung [mm]

