



### Dachventilator DLW 230

#### Technische Beschreibung:

Sehr stabiles Gehäuse aus Aluminium gefertigt, Pulverbeschichtet in RAL 7035-Lichtgrau.

Abdichtung zum Fahrzeug mit einer EPDM-Rundschnur.

Laufschaufeln aus verzinktem Stahlblech mit sichelförmiger Geometrie.

Antrieb: Einphasenwechselstrommotor mit Betriebskondensator, reversierbar.

Aufgebaut als Außenläufer mit der dadurch geringen Motorbaulänge

Schutzart: IP 44, mit Feuchtschutzisolierung

Isolationsklasse: B

Kabelanschluss: Litze mit aufgepressten Aderendhülsen

Betriebskondensator gehört zum Lieferumfang



#### Leistungsdaten:

	Belüften	Entlüften	
Luftdurchsatz freiblasend	480	650	m <sup>3</sup> /h
Druckerhöhung	110	150	Pa
Leistungsaufnahme max.	60	67	W
Drehzahl	2600	2550	1/min
Gewicht	2,4		kg

#### Lieferbare Ausführungen:

840F515 Nennspannung 230 V~

Sonderausführungen und Sonderlackierungen auf Anfrage

#### Lieferbares Zubehör:

790A105 Reversierschalter für EC-Motor

790E101 Schutzgitter aus eingefasstem, verzinktem Stahldraht

Diverse Dachverschlüsse zur Abdeckung des Dachausschnittes mit und ohne Lampe / LED

