

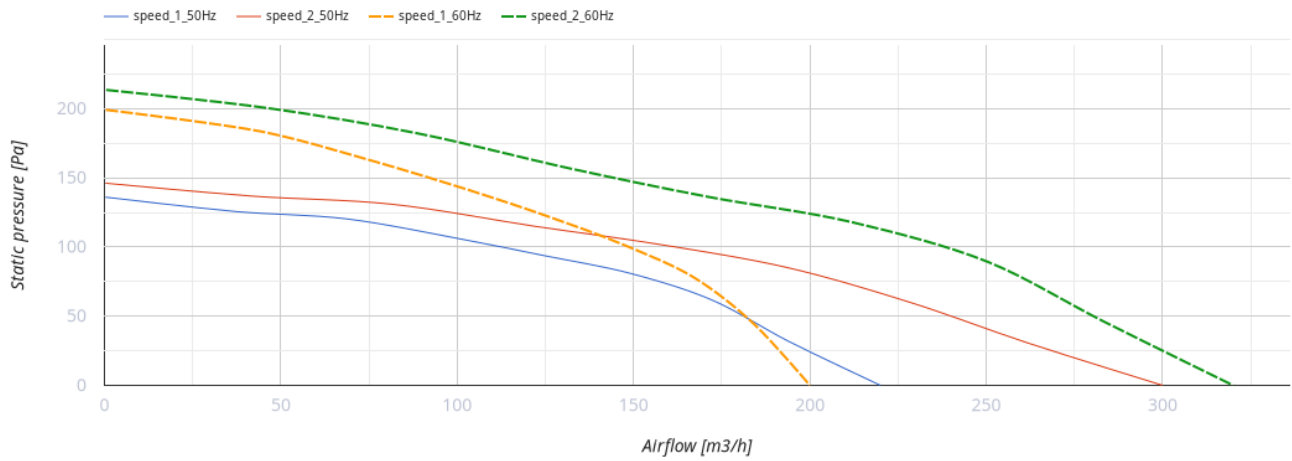
CBF 300 Light



Decken-Ventilatoren für Badezimmer mit integrierte LED-lampe

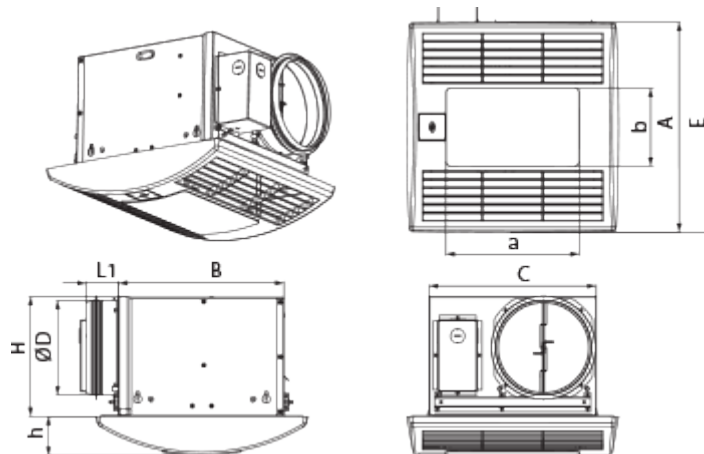
- Max. Förderleistung: 300
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 31
- Beleuchtung
- Motortyp: AC
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper

| | Maßeinheit | CBF 300 Light | |
|-----------------------------|-------------------|---------------|------|
| Luftkanalgröße | mm | 150 | |
| Phasen | - | 1 | |
| Versorgungsspannung min | V | 220 | |
| Versorgungsspannung max | V | 240 | |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 | |
| Leistung | W | 31 | 49 |
| Stromaufnahme | A | 0.15 | 0.22 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 220 | 300 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 28 | 31 |
| Gewicht | kg | 5.1 | |
| Ambientlufttemperatur, min | °C | 1 | |
| Ambientlufttemperatur, max | °C | 40 | |
| Schutzart | - | IPX2 | |



Abmessungen

| D | L1 | A | B | C | E | H | h | a | b |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 149 | 50 | 330 | 258 | 260 | 395 | 188 | 62 | 208 | 123 |



Zubehör

Drehzahlshalter



| Produktname | Foto | Beschreibung |
|-----------------------|------|---|
| P2-10 | | Ein-/Ausschaltung und Drehzahlsteuerung der mehrstufigen Ventilatoren |

Sonstiges Zubehör


| Produktname | Foto | Beschreibung |
|-------------|------|--------------|
|-------------|------|--------------|

| | | |
|-------------------------------|---|-------------------------------------|
| MVM 152 bVs N |  | Metallhauben für Be- und Entlüftung |
|-------------------------------|---|-------------------------------------|


Sonstiges Zubehör

| Produktname | Foto | Beschreibung |
|---------------|---|--|
| MV 152 V ASA |  | Lüftungshauben für Be- und Entlüftung |
| CH-PLC-10WG23 |  | 10 W LED-Lampe mit der Farbtemperatur von 3000 K |

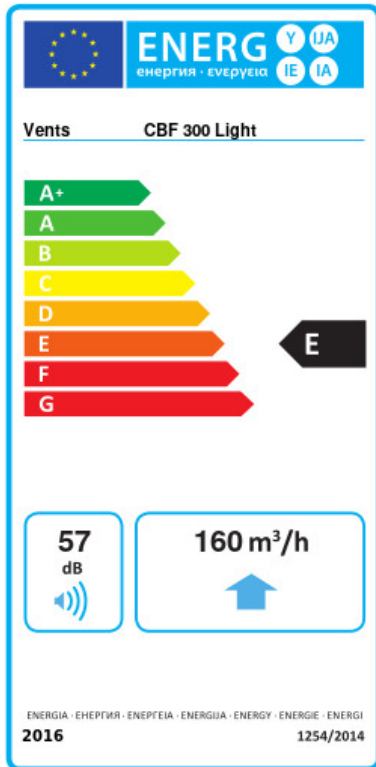
Flexible Rohre

| Produktname | Foto | Beschreibung |
|------------------------------|---|---|
| Polyvent 660 |  | Flexible ungedämmte Lüftungsrohre aus PVC-Folie (65 µm) mit Federstahlspirale |

Verbindungs- und Montageelemente

| Produktname | Foto | Beschreibung |
|---------------------------|---|--|
| CB 60-165 |  | Die Schnelltrennschelle sichert die schnelle und zuverlässige Befestigung von verschiedenen runden Lüftungsbestandteilen. Schlauchschellen sind die Schnelltrennschellen aus Edelstahl mit einer ausschwenkbaren Schraube aus verzinktem Stahl |

Ecodesign



| | | | | | | |
|---|----------------|------------------|------------------|------|------|---|
| Warenzeichen | Vents | | | | | |
| Modell | CBF 300 Light | | | | | |
| Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m ² /a)) | Kalt | | Durchschnittlich | | Warm | |
| | -28.7 | B | -12.3 | E | -2.9 | F |
| Typ des Lüftungsgeräts | Unidirectional | | | | | |
| Antriebsart | 2-speed | | | | | |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | Keines | | | | | |
| Max. Luftvolumenstrom (m ³ /h) | 160 | | | | | |
| Elektrische Eingangsleistung (W) | 44 | | | | | |
| Bezugs-Luftvolumenstrom (m ³ /s) | 0.044 | | | | | |
| Reference pressure difference (Pa) | 50 | | | | | |
| Specific power input (SPI) (W/(m ³ /h)) | 0.156 | | | | | |
| Control typology | Manual control | | | | | |
| Maximum external leakage rates (%) | 2.7 | | | | | |
| Angabe des Typs | RVU UVU | | | | | |
| Sound power level (dB(A)) | 57 | | | | | |
| The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a) | Kalt | Durchschnittlich | | Warm | | |
| | 195 | 195 | | 195 | | |
| The annual heating saved (AHS) (kWh/a) | Kalt | Durchschnittlich | | Warm | | |
| | 3355 | 1715 | | 776 | | |