

VKHCA 310 EC



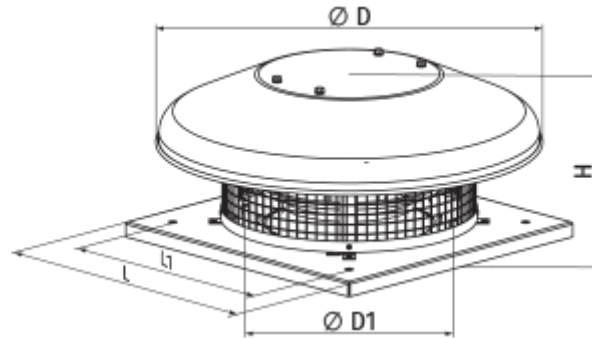
Radial-Dachventilator mit dem horizontalen Luftauswurf

- Max. Förderleistung: 2700
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 49
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Aluminium

| | Maßeinheit | VKHCA 310 EC |
|-----------------------------|-------------------|--------------|
| Speed | - | 1 |
| Phasen | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 408 |
| Stromaufnahme | A | 1.79 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 2700 |
| Drehzahl | - | 2600 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 49 |
| Gewicht | kg | 12 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP55 |


Abmessungen

| H | ØD | ØD1 | L | L1 |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 254 | 623 | 285 | 420 | 330 |



Zubehör

Drehzahlregler

| Produktname | Foto | Beschreibung |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| R-1/010 |  | EC-motor Drehzahlregler |

Ecodesign

| | |
|------------------------------------------|----------------|
| Warenzeichen | Vents |
| Modell | VKHCA 310 EC |
| Antriebsart | Integrated VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | Keines |
| Nennluftvolumenstrom (m ³ /s) | 0.248 |
| Nominal external pressure (Pa) | 336 |
| Maximum external leakage rates (%) | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz (%) | 60.1 |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW) | 0.162 |
| Sound power level (dB(A)) | 67 |
| Angabe des Typs | NRVU UVU |