

# VNV-1E 80 KV2-D TR



Radialventilator mit Kunststoffgehäuse mit Luftaustritt nach hinten

- Max. Förderleistung: 100
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 38
- Steuerung: Wired control panel
- Gehäusematerial: Plastic
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper
- Bewegungssensor
- Timer: Built-in

|                             | Maßeinheit        | VNV-1E 80 KV2-D TR |      |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 80                 |      |
| Speed                       | -                 | 2                  |      |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 220                |      |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 240                |      |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50                 |      |
| Leistung                    | W                 | 24                 | 29   |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.11               | 0.13 |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 75                 | 100  |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 29                 | 38   |
| Gewicht                     | kg                | 2.7                |      |
| Ambientlufttemperatur, min  | °C                | 1                  |      |
| Ambientlufttemperatur, max  | °C                | 40                 |      |
| Schutzart                   | -                 | IP55               |      |

## Abmessungen



## Zubehör

### Drehzahlschalter

| Produktname              | Foto  | Beschreibung     |
|--------------------------|---|------------------|
| <a href="#">P2-1-300</a> |  | Drehzahlschalter |