

PRODUKTDATENBLATT

Type: ET-eFLOW-500-W
Art. Nr.: 46753



9120129935104

Kurzbeschreibung

Wandkonvektor mit Thermostat, weiß, 40x40cm, 500W, Stecker



Der Konvektor eFLOW ist eine elektrische Direktheizung zur schnellen und effizienten Erwärmung von Wohnräumen wie Keller, Toiletten, Schlafzimmern, Bädern und Hobbyräumen. Dank spritzwassergeschützter Ausführung nach Schutzart IP24 ist das Gerät auch für den Einsatz in Badezimmern geeignet. Das speziell geformte Luftaustrittsgitter sorgt für eine gleichmäßige Luftverteilung nach vorne und erzeugt eine natürliche Raumkonvektion. Das integrierte elektronische Thermostat mit LCD-Display ermöglicht eine präzise Temperaturregelung und bietet vier Betriebsmodi: Komfort, Absenkung, Frostschutz und Aus. Über das Wochenprogramm kann die Heizleistung individuell an den Tagesablauf angepasst werden, zusätzlich optimiert die Temperatursturzerkennung die Nutzung und stellt die Konformität mit der Ökodesign-Richtlinie sicher. Für maximale Sicherheit ist der Konvektor mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Das Gerät wird über eine 1,5 m lange Steckerleitung betrieben und bietet eine Betriebsspannung von 230 V, eine Leistung von 500 bis 2000 W sowie einen Temperaturregelbereich von 5 bis 35 °C. Es entspricht der Schutzklasse I, ist CE-konform und wird in der Farbe Weiß matt (RAL 9016) geliefert.

ETIM Merkmale

| | | | |
|---|----------------------------|---|-------------------|
| Ausführung | Standard | Heizleistung | 500 Watt |
| Montageart | auf Wand | Versorgungsspannung | 230 230 Volt |
| Material Front | Stahl | Frequenz der Versorgungsspannung | 50 50 Hertz |
| Gitterausführung | Lamellen | Länge des Anschlusskabels | 1,5 Meter |
| Werkstoff des Heizelements | Aluminium | Anzahl der Schaltstellungen | 4 |
| Abluft | vorne | Temperatureinstellung | 5 35 Grad Celsius |
| Mit Lüfter | ✗ | Schaltdifferenz der Temperatur | 0,1 Grad Celsius |
| Elektrischer Anschluss | Anschlusskabel mit Stecker | Breite | 400 Millimeter |
| Position Bedienpanel | Oberseite | Höhe | 400 Millimeter |
| Geeignet für drahtlose Fernbedienung | ✗ | Tiefe | 85 Millimeter |
| Mit Fernbedienung | ✗ | Gewicht | 3,4 Kilogramm |
| Leistungsregelung | elektronisch | | |
| Farbe | weiß | | |
| Schutzart (IP) | IP24 | | |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | I | | |
| Mit Überhitzungsschutz | ✓ | | |
| Programmierbar | ✓ | | |
| Frostschutzschaltung | ✓ | | |
| Digitalanzeige | ✓ | | |
| Mit Präsenzmelder | ✗ | | |
| Busfähig | ✗ | | |
| Mit Zeitschaltuhr | ✓ | | |
| Lernfähig | ✗ | | |
| Verbrauchsanzeige | ✗ | | |
| Offenes-Fenster-Erkennung | ✓ | | |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | ✗ | | |

Erstellt am: 17.09.2025

| | |
|---|------|
| Kompatibel mit Google Assistant | ✕ |
| Bedienung über App | ✕ |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | ✕ |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | ✕ |
| Anzahl der unterstützten Messader-Kommandos (Pilot wire) | ohne |