

DATENBLATT.

| | |
|---------------------------|-------------|
| Produktbezeichnung | SN-1000-Eco |
| Artikelnummer | 40514 |
| Hersteller | ETHERMA |



Produktbeschreibung

Wandkonvektor mit Thermostat, weiß, 42x44cm, 1000W, 230V

Der Serena Eco Convector ist ein elektrisches Heizsystem zur schnellen Beheizung von Wohnräumen wie Kellern, Toiletten, Schlafzimmern, Badezimmern und sogar Hobbyräumen. Das Design eignet sich auch für Badezimmer, da die Geräte durch das speziell geformte Luftaustrittsgitter spritzwassergeschützt sind und der elektronische Thermostat eine genaue Messung der Raumtemperatur gewährleistet. Es gibt 4 Betriebsarten: Komfort, Nachtabsenkung, Frostschutz und Aus. Der Thermostat kann durch ein Wochenprogramm an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden und verfügt über eine Temperaturabfallerkennung und die Nutzung des Ofens. Dies entspricht der Ökodesign-Richtlinie LOT 20. Spannung: 230 V, Leistung: 500-2000 W, Anschlusskabel: 0,9 m, 2-polig + Steuerkabel, Regelbereich: 7-27°C, Schutzart: IP 24, Schutzart: II, Farbe: Verkehrsweiß RAL9016, CE-konform.

Technische Details

| | | | |
|---|--------------|------------------------------------|-------------------|
| Ausführung | sonstige | Anschlussleistung | 1 1 Kilowatt |
| Montageart | Wandgerät | Anzahl der Schaltstellungen | 4 |
| Abluft | vorne | Temperatureinstellung | 7 27 Grad Celsius |
| Mit Gebläse | Nein | Breite | 420 Millimeter |
| Elektroanschluss | 1/N~230 V | Höhe | 440 Millimeter |
| Position Bedienpanel | Oberseite | Tiefe | 105 Millimeter |
| Art der Regelung | elektronisch | Gewicht | 4,3 Kilogramm |
| Farbe | weiß | | |
| Schutzart (IP) | IP24 | | |
| Schutzklasse | II | | |
| Mit Überhitzungsschutz | Ja | | |
| Mit Zeitschaltuhr | Ja | | |
| Frostschutzschaltung | Ja | | |
| Digitalanzeige | Ja | | |
| Mit Präsenzmelder | Nein | | |
| Busfähig | Nein | | |
| Lernfähig | Ja | | |
| Verbrauchsanzeige | Nein | | |
| Offenes-Fenster-Erkennung | Ja | | |
| Bedienung über App | Nein | | |
| Programmierbar mit Fernbedienung | Nein | | |