

## PRODUKTDATENBLATT

**Type:** SN-1000-eco  
**Art. Nr.:** 40514



9120061393475

### Kurzbeschreibung

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



Der Konvektor Serena eco ist eine elektrische Direktheizung zur schnellen Erwärmung von Wohnräumen wie z. B. Keller, Toiletten, Schlafzimmer, Bäder und auch Hobbyräume. Die Ausführung ist auch für Bäder geeignet, da die Geräte alle spritzwassergeschützt sind. Durch das speziell geformte Luftaustrittsgitter wird die erwärmte Luft gleichmäßig abgegeben und erzeugt so eine natürliche Raumkonvektion. Das elektronische Thermostat sorgt für eine genaue Raumtemperaturmessung und die Einstellung der 4 Betriebsmodi: Komfort, Absenkung, Frostschutz und Aus. Das Thermostat kann mittels Wochenprogramm an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden. Ebenso optimiert die Temperatursturzerkennung die Nutzung des Heizgerätes, das somit die Ökodesign-Richtlinie LOT 20 erfüllt. Spannung: 230 V, Leistung: 500-2000 W, Anschlussleitung: 0.9 m, 2-polig Steuerleitung, Regelbereich: 7-27 °C, Schutzart: IP 24, Schutzklasse: II, Farbe: Verkehrsweiß RAL9016, CE konform.

### ETIM Merkmale

<b>Ausführung</b>	sonstige	<b>Heizleistung</b>	1000 Watt
<b>Montageart</b>	Wandgerät	<b>Versorgungsspannung</b>	230 230 Volt
<b>Material Front</b>	Stahl	<b>Frequenz der Versorgungsspannung</b>	50 50 Hertz
<b>Gitterausführung</b>	Lamellen	<b>Länge der Anschlussleitung</b>	0,9 Meter
<b>Werkstoff des Heizelements</b>	Stahl	<b>Anzahl der Schaltstellungen</b>	4
<b>Abluft</b>	vorne	<b>Temperatureinstellung</b>	7 27 Grad Celsius
<b>Mit Lüfter</b>	✘	<b>Schaltdifferenz der Temperatur</b>	0,1 Grad Celsius
<b>Elektrischer Anschluss</b>	sonstige	<b>Breite</b>	420 Millimeter
<b>Position Bedienpanel</b>	Oberseite	<b>Höhe</b>	440 Millimeter
<b>Geeignet für drahtlose Fernbedienung</b>	✘	<b>Tiefe</b>	105 Millimeter
<b>Mit Fernbedienung</b>	✘	<b>Gewicht</b>	4,3 Kilogramm
<b>Leistungsregelung</b>	elektronisch		
<b>Farbe</b>	weiß		
<b>Schutzart (IP)</b>	IP24		
<b>Schutzklasse nach IEC 61140</b>	II		
<b>Mit Überhitzungsschutz</b>	✓		
<b>Programmierbar</b>	✓		
<b>Frostschutzschaltung</b>	✓		
<b>Digitalanzeige</b>	✓		
<b>Mit Präsenzmelder</b>	✘		
<b>Busfähig</b>	✘		
<b>Mit Zeitschaltuhr</b>	✓		
<b>Lernfähig</b>	✓		
<b>Verbrauchsanzeige</b>	✘		
<b>Offenes-Fenster-Erkennung</b>	✓		
<b>Kompatibel mit Apple HomeKit</b>	✘		

Erstellt am: 09.10.2024

## PRODUKTDATENBLATT

<b>Kompatibel mit Google Assistant</b>	×
<b>Bedienung über App</b>	×
<b>Kompatibel mit Amazon Alexa</b>	×
<b>IFTTT-Unterstützung verfügbar</b>	×
<b>Anzahl der unterstützten Messader-Kommandos (Pilot wire)</b>	ohne

Erstellt am: 09.10.2024