

PRODUKTDATENBLATT

Type: BHK-63/168
Art. Nr.: 40544



9120061394076

Kurzbeschreibung

Elektrischer Badheizkörper, weiß, 1000W, 230V, 63x168cm



Der Badheizkörper BHK dient zur Erwärmung von Bädern und Handtüchern. Der Heizkörper in formschöner Ausführung, ohne sichtbare Schweißnähte, ist frostsicher bis -20 °C und mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt. Der Thermostat regelt die Oberfläche des Heizkörper in 2 Stufen (45 °C und 60 °C). Das Gerät besitzt einen Ein-/Aus-Schalter mit LED-Anzeige sowie eine 2 Stunden-Timerfunktion. Optional ist die Funksteuerung BHK-TH erhältlich für Wochen- und Tagesprogramm sowie Temperatursturzerkennung - wodurch er Ökodesign-Richtlinien konform wird. Gerätetiefe: 85 mm, Schutzart: IP X5 Schutzklasse I, Farbe: Verkehrsweiß RAL 9016, Steckeranschlussleitung: 1.5 m rechts, CE konform. Bei diesem Produkt handelt es sich um einen Handtuchhalter mit einer Nennwärmeleistung von mehr als 250W; um die verbindlichen Ökodesign Anforderungen der Verordnung (EU) 2024/1103 der Kommission zu erfüllen, muss es durch einen Regler ergänzt werden, der mindestens die folgenden Regelungsfunktionen erfüllt: elektronischer Raumtemperaturregler mit Wochentagsregelung (TW)

ETIM Merkmale

Ausführung Heizkörper	gerade	Anzahl der Rohre	32
Kollektorart	sonstige	Max. Leistungsaufnahme elektrische Heizung	1000 Watt
Mit Konsole	×	Max. Leistungsaufnahme der Lüfter	0 Watt
Schwenkbar	×	Versorgungsspannung	230 230 Volt
Form des Stahlungsrohres	rechteckig	Frequenz der Versorgungsspannung	50 50 Hertz
Werkstoff	Stahl	Länge des Anschlusskabels	1,5 Meter
Mit Lüfter	×	Breite	630 Millimeter
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel mit Stecker	Höhe	1680 Millimeter
Position Bedienpanel	sonstige	Tiefe	85 Millimeter
Geeignet für drahtlose Fernbedienung	✓	Gewicht	20 Kilogramm
Mit Fernbedienung	×		
Leistungsregelung	elektronisch		
Mit Zeitschaltuhr	×		
Farbe	weiß		
Glanzgrad	glänzend		
Schutzart (IP)	sonstige		
Schutzklasse nach IEC 61140	I		
Digitalanzeige	×		
Busfähig	×		
Programmierbar	×		
Lernfähig	×		
Verbrauchsanzeige	×		
Bedienung über App	×		
Mit Befestigungsmaterial	✓		
Typenzulassung nach BBR/EKS	×		

Erstellt am: 10.07.2025