

Produktbezeichnung	LAVA2-STEEL-750-W
Artikelnummer	39620
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Infrarotheizung, Metall weiß, 130x63 cm, 750W, 230V

Der Infrarotstrahler LAVA STEEL 2.0 ist das kostengünstige Grundmodell, das über ein spezielles Heizelement ohne Magnetfeld Infrarotwärme erzeugt und im Gegensatz zu herkömmlichen Heizsystemen nicht nur die Luft, sondern auch alle Gegenstände und Gegenstände im Raum erwärmt. Dies spart nicht nur Heizkosten, sondern sorgt auch für ein angenehmes, gesundes Raumklima. Der LAVA STEEL 2.0 überzeugt neben einer grossen Infrarotstrahlungsfläche durch ein zeitloses, modernes Design. Dank des Plug & Play-Steuerungssystems können Sie problemlos eine integrierte Steuerung, einen Funkempfänger oder einen kabelgebundenen Raumthermostat anschliessen. Strahlungsoptimierte Heizfarbe, Farbe: Weiss RAL 9016, Schutzart: IP 24, Oberflächentemperatur: ca. 95°C, CE-konform, horizontale und vertikale Montage möglich, Steckverbindungskabel: 1 m.

Technische Details

Ausführung	Strahlungspaneel	Leistung	750 Watt
Werkstoff des Gehäuses	Stahl	Anzahl der Schaltstellungen	1
Werkstoff des Heizelements	Stahl	Breite	1300 Millimeter
Mit dekorativer Verkleidung	Nein	Höhe	630 Millimeter
Position Bedienpanel	sonstige	Tiefe	57 Millimeter
Farbe	weiß	Gewicht	15 Kilogramm
Montageart	horizontal/vertikal		
Freistehend	Nein		
Schutzart (IP)	IPX4		
Schutzklasse	I		
Mit Zeitschaltuhr	Nein		
Digitalanzeige	Nein		
Mit Präsenzmelder	Nein		
Busfähig	Nein		
Lernfähig	Nein		
Verbrauchsanzeige	Nein		
Offenes-Fenster-Erkennung	Nein		
Bedienung über App	Nein		
Programmierbar mit Fernbedienung	Nein		
Anzahl der unterstützten Messader-Kommandos (Pilot wire)	ohne		

