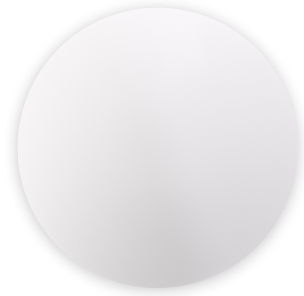


DATENBLATT.

Produktbezeichnung	LAVAARCUS-ST-400-W
Artikelnummer	40922
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Infrartheizung rund, Wand/Decke, weiß, D 74.5cm, 400W

Der LAVA ARCUS ist der runde Infrarotstrahler von ETHERMA, der sich zum Heizen von Decke und Wand eignet und über ein spezielles magnetfeldfreies Heizelement Infrarotstrahlungswärme erzeugt. Im Gegensatz zu herkömmlichen Heizgeräten erwärmt es nicht nur die Luft, sondern alle Personen und Gegenstände im Raum. Durch die runde, konvexe Form erreicht der Infrarotstrahler eine maximale Strahlungsabdeckung im Raum. Die Decke kann optimal genutzt werden und Schäden durch Stöße auf die Heizung werden vermieden. Es kann auch als komplettes oder Zonenheizsystem verwendet werden. Erhältlich in verkehrsweiß RAL9016, Leistung: 400 W, fein strukturierte Oberfläche, Durchmesser 745 mm, Schutzart: IP 21, Oberflächentemperatur: max. 120 ° C für Deckenmontage, max. 95 ° C für Wandmontage, CE-konform; Verbindungskabel: 1 m, 3 x 1,5 mm² ohne Stecker und ohne Plug & Play-Anschluss, 230 V.

Technische Details

Ausführung	Strahlungspaneel	Leistung	400 Watt
Werkstoff des Gehäuses	Stahl	Breite	745 Millimeter
Werkstoff des Heizelements	Stahl	Höhe	745 Millimeter
Mit dekorativer Verkleidung	Ja	Tiefe	100 Millimeter
Farbe	weiß	Gewicht	6 Kilogramm
Freistehend	Nein		
Schutzart (IP)	IP21		
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		