

Fußbodenheizung für das Bad

24V FLÄCHENHEIZUNG MIT TRAFU & THERMOSTAT

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

24 Volt Flächenheizung



Spannung	24V
Leistung / lfm	75W
Stromstärke	9,6A bei 3 m Länge
Technologie	Carbonfaser-CNT-Komposition
Oberfläche	PET-Folie mit Vlies beschichtet
Breite	60cm
Aufbauhöhe	~ 1,2mm
Oberflächentemperatur	max. ca. 30° (je nach Umgebung)
Maximale Mattenlänge	3m
Fußbodenbelag	Holz, Parkett, Laminat, Kunststoff (PVC, Vinyl), Textil, Mineralische Bodenbeläge, Linoleum
Verlegung	im Verbund / verklebt
Herstellergarantie	5 Jahre

	Trafo 300W	Trafo 600W
		
Leistung	Bis 300W	Bis 600W
Eingangsspannung	230 V 50/60Hz	
Ausgangsspannung	24-26 VAC	
Anschlüsse	1 x 300W	2 x 300W
Schutzart	IP65, Ringkern vergossen	
Abmessungen	130 x 87 x 100mm	177 x 106 x 130mm
Gewicht	4,48kg	8,36kg
Sicherung	Eingebaute Primärsicherung	
Herstellergarantie	5 Jahre	

	Funkraumthermostat BT710	Empfänger BT003
		
Typ	Funkraumthermostat (drahtlos)	
Schutzart	IP20	
Temperaturänderungen pro Tag	6 programmierbar	-
Einstellbarer Temperaturbereich	5°C – 39°C	-
Abmessungen	81mm x 81	-
Messgenauigkeit	0,5°C	-

ÜBER OSNATECH



Die OSNATECH GmbH ist Entwickler und Lieferant von Energietechnik, mit Sitz Bissendorf im Kreis Osnabrück. OSNATHERM ist die erneuerbare Heizungs- und Wärmeproduktmarke der OSNATECH GmbH.

OSNATECH GmbH
Gewerbepark 18
D-49143 Bissendorf

Fon: 05402 7026 50
Fax: 05402 7026 55
info@osna-tech.de
www.osna-tech.de