

**WARMON elektrische Fußbodenheizung für
Fliesen: Zweiader-Heizmatte ultradünn,
Festwiderstandsheizkabel EcoPRO-100 mit
Thermostat AC3082H analog, weiß - 1 m²**



URL

https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-100-mit-Thermostat-AC3082H-analog-weiss---1-msup2_1100

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Ultradünne Wärme für Ihr Zuhause - WARMON elektrische Fußbodenheizung für Fliesen

Erleben Sie den Komfort von warmer Behaglichkeit mit der **WARMON elektrischen Fußbodenheizung für Fliesen**. Die Zweiader-Heizmatte EcoPRO-100 in Kombination mit dem leicht bedienbaren Thermostat AC3082H sorgt für eine effiziente und gleichmäßige Wärmeverteilung unter Ihren Fliesen. Perfekt für alle Arten von Innenräumen, vom Badezimmer bis zur Küche, diese Fußbodenheizung bietet nicht nur hohen Komfort, sondern auch eine einfache Installation dank ihrer ultradünnen Bauweise.

Die WARMON elektrische Fußbodenheizung besteht aus hochwertigen Materialien und fortschrittlicher Technologie, die sicherstellen, dass Ihr Zuhause das ganze Jahr über angenehm warm bleibt. **Wartungsfrei und mit einer äußerst langen Lebensdauer**, bietet dieses System eine kosteneffiziente Lösung zur Verbesserung Ihres Wohnkomforts.

Produktdetails

- **Systemtyp:** Zweiader-Heizmatte EcoPRO-100
- **Leistung:** 100 W/m²
- **Mattenbreite:** 0,5 m
- **Thermostat:** AC3082H, analog, weiß
- **Einsatzbereich:** Innenräume, sowohl Neubau als auch Modernisierung
- **Einbauhöhe:** 8-10 mm (in Fliesenkleberschicht)
- **Nutzbare Bodenbeläge:** Fliesen, Naturstein, Teppichboden
- **Wartungsfrei:** Ja
- **Energieeffizient:** Ja
- **Anwendungsfelder:** Direktheizung oder ergänzendes Heizsystem

Technische Daten

Heizmatte EcoPRO-100

- **Spannung:** 230 VAC
- **Maximale Betriebstemperatur:** +80 °C
- **Minimale Betriebstemperatur:** -15 °C
- **Minimale Lagertemperatur:** -30 °C
- **Mindesteinbau-Temperatur:** -10 °C
- **Heizkabeldurchmesser:** ca. 3,2 mm
- **Leistung:** 100-1200 W
- **Aktueller Verbrauch:** 0,43 - 6,52 A
- **IP-Schutzklasse:** IPX7
- **Farbige Heizkabel:** Grün
- **Trägerstoff:** Grau
- **Zertifizierungen:** CE, RoHS

Thermostat AC3082H

- **Versorgungsspannung:** 230 V Wechselstrom, 50/60 Hz
- **Maximaler Verbrauch:** 16 A
- **Temperatureinstellbereich:** 5-40°C

Details zur Anzeige

Preis 70,- €
inkl. MwSt.
