

WARMON elektrische Fußbodenheizung für Laminat: Zweiader-Heizmatte mit Aluminiumfolie AluPro-80 (80 W/m²) mit Thermostat MCS 750 WIFI Touch weiß 1 m²



URI.

https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Laminat-Zweiader-Heizmatte-mit-Aluminiumfolie-AluPro-80-80-Wmsup2-mit-Thermostat-MCS-750-WIFI-Touch-weiss-1-msup2_919

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:

97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Beschreibung

WARMON Elektrische Fußbodenheizung für Laminat - Ultimativer Komfort für Ihr Zuhause

Unsere WARMON elektrische Fußbodenheizung für Laminat bietet Ihnen eine moderne und effiziente Lösung, um Ihr Zuhause warm und gemütlich zu gestalten. Das Komplett-Set umfasst eine Zweiader-Heizmatte mit Aluminiumfolie und das innovative Thermostat MCS 750 WIFI Touch. Dank der geringen Aufbauhöhe und der flexiblen Einsatzmöglichkeiten sind diese Heizmatten die perfekte Ergänzung für Ihre Bodenbeläge, von Laminat über Parkett bis hin zu Teppichböden.

Produktbeschreibung

Die **Zweiader-Heizmatte AluPro-80** von WARMON ist speziell für die Verwendung unter Laminat- und Parkettböden konzipiert. Diese Heizmatte ist nicht nur einfach zu installieren, sondern bietet auch optimale Wärmestrahlung durch die integrierte Aluminiumfolie. Der wesentliche Vorteil dieser Heizmatte liegt in ihrer hohen Effizienz und der energiesparenden Technologie, die Ihnen helfen wird, Heizkosten zu reduzieren.

Das Set beinhaltet das **Thermostat MCS 750 WIFI Touch** in Weiß, welches eine benutzerfreundliche Steuerung Ihrer Bodenheizung ermöglicht. Mit der kostenlosen **Tuya Smart App** können Sie Ihr Heizsystem bequem über Wi-Fi steuern und anpassen. Dank der **Wochenprogrammierung mit bis zu 4 Ereignissen pro Tag** lässt sich die Temperaturbedürfnisse perfekt an den Tagesablauf anpassen. Das Thermostat bietet zudem verschiedene Betriebsmodi und eine genaue Regelung der Raum- und Bodentemperatur.

Keine komplizierte Installation: Die Heizmatte kann trocken verlegt werden, ohne dass Kleber benötigt wird. Der Temperaturfühler sollte mittig zwischen zwei Heizleitern verlegt werden, um eine präzise Temperaturmessung zu gewährleisten. Dank des Touch-Displays und der übersichtlichen Menüführung ist die Bedienung des Thermostats intuitiv und mühelos.

Technische Details

Zweiader-Heizmatte:

Nennspannung: 230 V AC
Nennleistung: 80 W/m²

Maximale Einsatztemperatur: +80 °C
Minimale Einsatztemperatur: -15 °C
Minimale Lagerungstemperatur: -30 °C
Minimale Installationstemperatur: 0 °C

Installationsbreite: 0,5 m
Länge Kaltleiter: 3 m

• Heizkabeldurchmesser: ~1,2 mm

IP-Schutzklasse: IPX7Zertifizierungen: CE, RoHS

Thermostat MCS 750 WIFI Touch:

Preis 122,-€ inkl. MwSt.

Details zur Anzeige