

WARMON elektrische Fußbodenheizung für Fliesen: Zweiader-Heizmatte ultradünn, Festwiderstandsheizkabel EcoPRO-160 mit Thermostat TP 750 Touch schwarz 4,5 m²

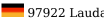


URI.

https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-160-mit-Thermostat-TP-750-Touchschwarz-45-msup2_1041

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Beschreibung

Behagliche Wärme für Fliesenböden mit der WARMON EcoPRO-160 Fußbodenheizung

Heizmatten Set EcoPRO-160 mit Thermostat TP 750 Touch von WARMON bietet eine effiziente und kostensparende Lösung für die elektrische Fußbodenheizung unter Fliesenbelägen. Dieses Komplett-Set enthält alle notwendigen Komponenten, um einen warmen Fußboden in Innenräumen zu garantieren. Mit einer Leistung von 160 W/m² ist die Heizmatte nicht nur leistungsstark, sondern auch ultradünn, um sich nahtlos in Ihre Bausubstanz einzufügen.

Dieses Set ist ideal für Neubauten und Renovierungen, insbesondere in Räumen mit niedrigen Decken, da es dank der geringen Aufbauhöhe von nur 8-10 mm direkt in die Fliesenkleberschicht eingebettet werden kann. Die langlebige und wartungsfreie Heizmatte besteht aus einem abgeschirmten Festwiderstandsheizkabel und einem selbstklebenden Trägergewebe, das eine einfache Installation ermöglicht.

Der inklusiv enthaltene Thermostat TP 750 Touch bietet eine benutzerfreundliche, programmierbare Steuerung mit einem klaren Display und intuitiven Touch-Bedienelementen. Die intelligente Temperaturregelung lässt sich individuell an Ihre Tagesabläufe anpassen und sorgt damit für maximalen Komfort.

Produktdetails

Heizmatte EcoPRO-160

• Typ: Zweiader-Heizmatte

• Leistung: 160 W/m²

• Nennspannung: 230 V AC

• Maximale Einsatztemperatur: +80 °C • Minimale Einsatztemperatur: -15 °C

• Kaltleiterlänge: 3 m

• Heizkabeldurchmesser: ca. 3,2 mm

• Farbe Heizkabel: Grün • Farbe Trägergewebe: Grau

• Trägermaterial: selbstklebendes Glasfasergewebe

• Erdung: Aluminiumband (200 % Bedeckung)

• Stromstärke: 0,43 - 6,52 A • IP-Schutzklasse: IPX7 • Zertifizierungen: CE, RoHS

Thermostat TP 750 Touch

• Stromaufnahmemax: 16 A • **Spannung:** 230 V~, 50Hz

• **Abmessungen:** 86 x 86 x 48 mm

• IP Schutz: IP 21

• Temperaturbereich: +5 bis +35 °C

• Umgebungstemperatur: zul. +0 bis +45 °C

• Max. Luftfeuchte: 60 %

• Gewicht: 140 g • Schutzklasse: II

• **Bodentemperatursensor:** NTC 10 k Ω (inkl. 3 m Anschlussleitung)

Preis 188,-€ inkl. MwSt.

Details zur Anzeige