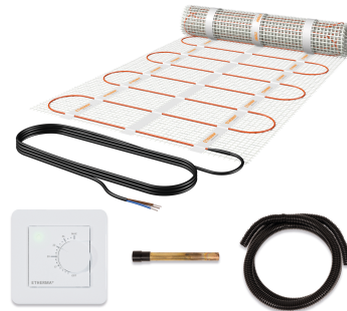


FICHE-TECHNIQUE.

Nom du produit	SET-eFLOOR-DS-BASIC-1600
Artikelnummer	41264
Fabricant	ETHERMA



Description du produit

Kit natte chauff. treillis, eTWIST BASIC, 8m², 1280W, 230V

Le kit eFLOOR DS BASIC se compose d'une natte chauffante sur treillis dipôle DS, du thermostat encastrable eTWIST BASIC, ainsi que d'un tube de protection du capteur FSH et d'un tuyau d'installation de 2,5 mètres et 12 mm de diamètre seulement. La natte chauffante sur treillis sous finitions fines adhésive de 160 W/m² impressionne par sa facilité d'installation et un câble de chauffage dipôle sans champ magnétique. L'eTWIST BASIC, doté d'un design intemporel, est un thermostat encastrable disposant d'un bouton de réglage et d'une application. Le réglage s'effectue à l'aide du bouton ou depuis un smartphone ou une tablette par Bluetooth via l'application gratuite eControl. Tension natte chauffante 230 V.

Détails techniques

Application	Chauffage pour aire mince	Tension de raccordement	230 Volts
Avec tapis-porteur	Oui	Puissance connectée	1280 12 Watt 80
Fixation du conducteur chauffant	Collé	Puissance	160 Watts par mètre carré
Approprié pour locaux humides	Oui	Charge de conducteur chauffant	12 Watt/mètre
Convient pour le chauffage de surfaces extérieures	Non	Nombre de conducteurs à froid	1
Convient que le chauffage pour les surfaces de toit	Non	Longueur de conducteur à froid	4000 Millimètre
Avec régulateur	Oui	Surface	8 m ² (mètre carré)
Avec thermostat d'ambiance	Oui	Longueur	16000 Millimètre
Avec capteur de température au sol	Oui	Largeur	500 Millimètre
Auto-adhésif	Oui	Puissance	2,7 Millimètre