



Technische Gegevens

E-Verwarmingsmatten - Alu

140 W/m² / 230 V

Art.-Nr. 040-03-02-0400
tot 040-03-02-0414

- Snel te leggen
- Zeer lage inbouwhoogte
- Verkrijgbaar als set of los
- Zo aan te sluiten op het lichtnet
- Renoveren en nieuwbouw
- Verschillende groottes



E-Verwarmingsmatten - Alu / 140 W / 230 V

Lengte:	Oppervlakte:	Capaciteit:	Spanning:
2,00 m	1,00 m	140 W	230 V
4,00 m	2,00 m	280 W	230 V
6,00 m	3,00 m	420 W	230 V
8,00 m	4,00 m	560 W	230 V
10,00 m	5,00 m	700 W	230 V
12,00 m	6,00 m	840 W	230 V
14,00 m	7,00 m	980 W	230 V
16,00 m	8,00 m	1.120 W	230 V
18,00 m	9,00 m	1.260 W	230 V
20,00 m	10,00 m	1.400 W	230 V

Info:

De AvidoTherm verwarmingsmatten worden vooral in oude en nieuwe gebouwen gewaardeerd vanwege hun lage inbouwhoogte van slechts ca. 3 mm en een gelijkmatige warmteoverdracht. Dit systeem is bijzonder geschikt voor de renovatie en renovatie van oude gebouwen, maar is ook zeer geschikt voor nieuwe gebouwen. Ze zijn bedoeld voor alle woonruimtes zoals badkamers, kinderkamers, keukens, kelders en kantoren, serres, enz.

De **zwevende, dubbelzijdige, van aluminium gemaakte verwarmingsmat**, die dankzij de aluminium bekleding een gelijkmatige energieafgifte op uw oppervlak uitoefent, belooft een optimale en gelijkmatige warmteverdeling. Deze mat kan onder alle gangbare vloerbedekkingen worden gelegd, die niet verlijmd zijn.

Technische gegevens:

Netspanning:	230 V
Aansluitkabel (koude einden):	3 m
Minimale installatie temperatuur:	+5 °C
Buigradius:	min. 25 mm
Weerstandstolerantie:	- 5 % / + 10 %
Goedkeuring:	VDE + CE-conform
Leveringsbreedte:	0,50 m
Berekeningsbreedte:	0,50 m
Verwarmingsgeleider:	D 1,0 mm