

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/mata-grzejna-elektra-snowtec-300-dl-16m-2890w-230v-p-665.html>



Mata grzejna ELEKTRA SnowTec 300, dł. 16m, 2890W, 230V

Cena brutto	1 027,00 zł
Dostępność	Dostępny 1-7 dni
Numer katalogowy	eleSnowTec300-16
Kod producenta	SnowTec 300/16
Kod EAN	5908310937076
Producent	ELEKTRA Sp. J.

Opis produktu

Opis	Opisowanie podstawowe
Typ	Opisowanie parametrów technicznych
Charakterystyka	Mata ELEKTRA SnowTec 300 Mata jednostronnie zasilana
Wymiary	Długość przewodu z ekranem 21m
Waga	10,5kg
Moc	2890W
Temperatura	55°C
Długość przewodu zasilającego	4m
Wskaznik	1,5m

Mata grzejna ELEKTRA SnowTec jest idealnym rozwiązaniem wszędzie tam gdzie zachodzi konieczność zabezpieczenia różnych powierzchni przed oblodzeniem lub zaśnieżeniem. Duża moc powierzchniowa maty gwarantuje, że nawet w warunkach śnieżnej zimy ogrzewane powierzchnie pozostaną wolne od śniegu i lodu.

Zastosowanie

Maty grzejne ELEKTRA SnowTec można stosować do ogrzewania podjazdów, ramp, chodników, tarasów itp., wykonanych z betonu lub kostki brukowej.

Budowa

Maty grzejne są wykonane z przewodów grzewczych jednostronnie zasilanych o mocy jednostkowej 25W/m. Rozstaw między przewodami wynosi 10cm. Wszystkie maty mają szerokość 0,6m i długość od 2 do 21m. Długość przewodu zasilającego („zimnego”) wynosi 4m.

Długość: 16 m