

# SAND

## Tappetini riscaldanti elettrici in moquette o caucciù

Il tappetino riscaldante SAND è ideale per riscaldare delle zone specifiche della casa e dell'ufficio. Perfetto per essere posizionato sotto una scrivania o una postazione di lavoro, il tappetino riscaldante SAND offre una soluzione semplice, pratica ed economica per ovviare al problema dei piedi freddi in ufficio o sul posto di lavoro: è una fonte di calore mite e gradevole che assicura un'immediata sensazione di comfort nelle giornate e nelle zone più fredde. Disponibile in **moquette** o in **caucciù**, il tappetino scaldante SAND rappresenta una soluzione perfetta per un riscaldamento localizzato in alternativa alle piccole stufe elettriche che non solo consumano molto, ma comportano rischi d'incendio e per la salute delle gambe (vene varicose). Il tappetino SAND garantisce la massima sicurezza perchè conforme agli standard nazionali ed internazionali.

È sufficiente collegare il tappeto alla presa di corrente per avvertire immediatamente una piacevole sensazione di calore sotto i piedi.

- in materiale super resistente
- ideale per uffici, reception, postazioni di lavoro e industrie

DATI TECNICI  
Tensione ~230 V  
Connessione singola



### IN MOQUETTE PRESA SCHUKO

Lunghezza cavo alimentazione 2 m.  
Temperatura massima di lavoro 35°.



Interruttore a piede con LED indicatore



Codice articolo	Potenza [W]	Peso [kg]	Dimensioni [mm]	Lunghezza [mm]	Spessore [mm]	Classe di protezione	colore
heater carpet grey	85	0,8	500	800	4	IP X7	Grigio

### IN CAUCCIÙ PER INTERNI / ESTERNI

massima  
resistenza  
all'usura



Lunghezza cavo alimentazione 5 m.  
Interruttore differenziale integrato.

La versione in caucciù offre una soluzione per le postazioni di lavoro che hanno necessità di alta resistenza all'usura, come **officine, negozi** o **centri commerciali**. È infatti realizzata in gomma pesante resistente all'usura (**classe di carico 33-34**).

Con protezione IP 65 è protetto da tutte le intemperie, dall'acqua ed è adatta per questo anche per **postazioni all'esterno**, esposte alla neve e ghiaccio. Il cavo di collegamento di 5 m è dotato di **interruttore differenziale integrato** per la massima sicurezza.

Codice articolo	Potenza [W]	Peso [kg]	Dimensioni [mm]	Lunghezza [mm]	Spessore [mm]	Classe di protezione	colore
360500	68	6,6	600	1000	8	IP 65	nero