

Wärmestrahler – für Deckenhöhe 2,5 m - 4 m



Elektrisches Deckenheizsystem für Deckenhöhen von 2,5 bis 4 m

Wärmestrahlerpaneele sind für die Deckenmontage in Räumen wie z. B. Geschäften, Schulen, Ausstellungsräumen, Werkstätten usw. vorgesehen. Durch **Schutzart IP 44** auch in feuchter, nasser und trockener Umgebung einsetzbar. Auch in Privathäusern und Büros finden sie vielfach bewährte Anwendungsbereiche.

Eine Wandmontage ist möglich. Sie erfordert eine spezielle Wandkonsole.

Wärmestrahler ErgoStrip eignen sich als Komplettheizung, aber auch als Teilheizung, z. B. in Schulen, gegen kalte Zugluft von großen Glasflächen.

ErgoStrip verhindert das Aufkommen von elektromagnetischen Feldern. Er ist für eine feste Installation zugelassen, welche von einem Elektriker ausgeführt werden sollte.



Technische Daten

Oberfläche: Korrosionsgeschütztes Gehäuse aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahlblech.
Farbe RAL 9016

Schutzart: IP 44

Prüfungen: SEMKO

Anschluss: an 6 mm² Klemmen

Schaltung in Reihe möglich.

Wärmestrahler ErgoStrip EE mit 1 Paneel

Wand- und Deckenmontage

Typ	Leistung W	Spannung V	Abmessungen (L x B x H) mm	Gewicht kg	Preis €
EE 6	600	230	960 x 160 x 50	5,0	
EE 10	1000	230	1680 x 160 x 50	8,0	

Preise ohne Mehrwertsteuer

Zubehör siehe Seite 42

Wärmestrahler – für Deckenhöhe 2,5 m - 10 m, 4 m - 12 m



Einsetzbar für Deckenhöhen von 2,5 m bis zu 10 m

EnergoStrip dieses Typs wird für die vollständige oder punktweise Aufwärmung von hohen Räumen mit Deckenhöhen von 2,5 m bis zu 10 m verwendet, wie z. B. in Warenhäusern, Industriegebäuden, Sporthallen, Lagern, Ausstellungshallen usw.

Da keine unnötige Wärme an der Decke gebildet wird und die zusätzliche Strahlungswärme eine Senkung der Lufttemperatur ermöglicht, kann viel Energie gespart werden.

EnergoStrip für Deckenhöhen von 4 m bis zu 12 m

Die Geräte EE 24 und EE 36 sind sehr leistungsstarke Strahler bei relativ niedrigen Oberflächentemperaturen.

Eine langwellige Strahlungswärme sorgt für ein sehr angenehmes Raumklima. Sie sind in Räumen mit einer Deckenhöhe von 4-12 m verwendbar.

Wärmestrahler EnergoStrip EE mit 2 und 3 Paneelen

Deckenmontage

Typ	Leistung W	Spannung V	Abmessungen (L x B x H) mm	Gewicht kg	Preis €
EE 8	800	230	650 x 290 x 50	6,0	
EE 12	1200	230	960 x 290 x 50	8,5	
EE 16	1600	230	1360 x 290 x 50	11,5	
EE 20	2000	230	1680 x 290 x 50	14,0	
EE 24	2400	230/400	1360 x 430 x 50	16,5	
EE 36	3600	230/400	1680 x 430 x 50	21,0	

Preise ohne Mehrwertsteuer

Technische Daten

Oberfläche: Korrosionsgeschütztes Gehäuse aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahlblech.

Farbe RAL 9016

(EE36 unlackiert aus galvanisiertem Blech)

Schutzart: IP 44

Prüfungen: SEMKO

Die Gehäuseausführungen mit 2 oder 3 Wärmeplatten sind mit 16 mm² Klemmen ausgestattet. Schaltung in Reihe möglich.

Zubehör siehe Seite 42

Lieferung frei Haus!