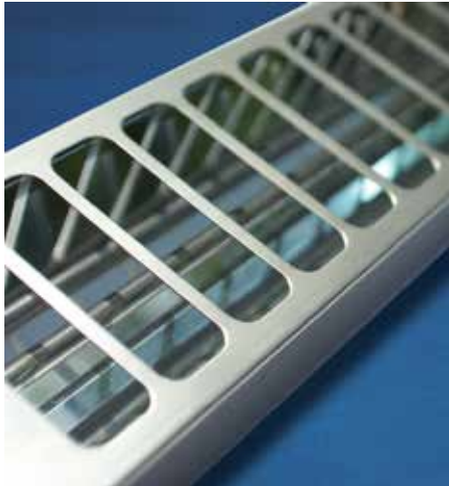


# Infrarotstrahler



## Elektrische Infrawärme

**Energolnra** wird bei Bedarf von Zuschusswärme in Außenräumen, Terrassen, Straßencafes und Biergärten eingesetzt, eignet sich aber auch als Punkt- und Zonenwärmestrahler z. B. in Werkstätten und Lagerhallen.

Durch **Schutzart IP 44** ist die Montage in trockenen, feuchten und nassen Innen- und Außenräumen gleichermaßen anerkannt.

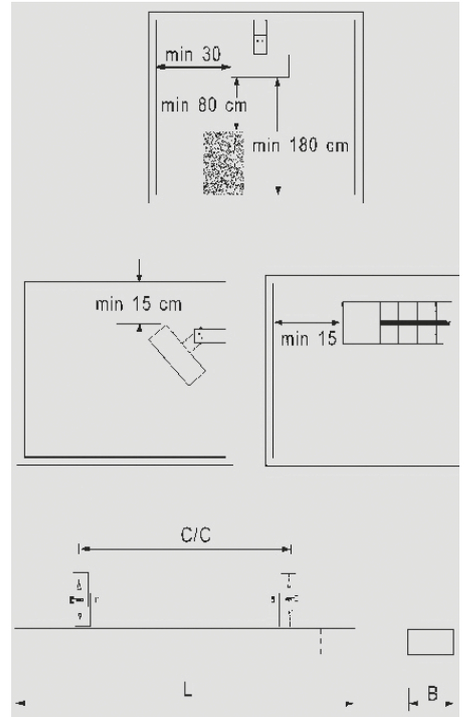
## Für eine lange Lebensdauer gemacht

Energolnra ist aus korrosionsbeständigem, rostfreiem Material hergestellt. Das Gehäuse ist aus rostfreiem Stahl, nicht lackiert, mit einem hochglanz-polierten Aluminiumreflektor. Schutzgitter und Heizelement bestehen ebenfalls aus rostfreiem Stahl.

## 4 leistungsstarke Typen

Wir bieten Energolnra in vier Modellen an: 500 W, 1000 W, 1500 W und 2000 W bei 230 V (siehe Tabelle).

Halterungen für Decken- oder Wandmontage werden mitgeliefert. Sie können in festen, ungleichen Winkeln eingestellt werden. Der Heizkörper kann auch an Ketten oder Drahtseilen montiert werden.



Energolnra ist für feste Installationen zugelassen, diese sollten von einem zuständigen Elektriker ausgeführt werden.

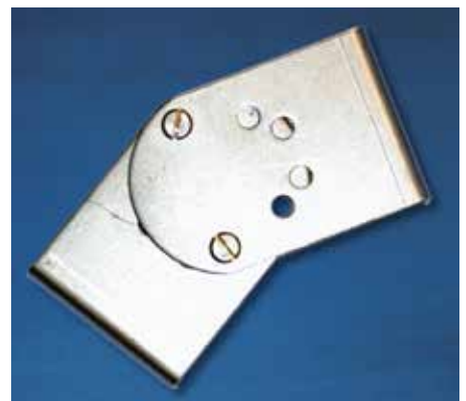
Der Anschluss erfolgt an 4 mm<sup>2</sup> Klemmen, die in einer Dose seitwärts am Heizkörper angebracht sind. 2 Kabeldurchführungen machen so beim Gebrauch von mehreren Heizkörpern eine Überbrückungsschaltung möglich.

## Infrarotstrahler Energolnra EIR

Wand- oder Deckenmontage, Deckenabhängung

Typ	Leistung W	Spannung V	Abmessungen (L x B x H / C/C) mm	Gewicht kg	Preis €
EIR 500	500	230 V~	700 x 75 x 40 / 500	1,5	
EIR 1000	1000	230 V~	1170 x 75 x 40 / 810	2,0	
EIR 1500	1500	230 V~	1680 x 75 x 40 / 1220	3,0	
EIR 2000	2000	230 V~	1680 x 75 x 40 / 1220	3,0	

Preise ohne Mehrwertsteuer



Halterung für Wand- und Deckenmontage