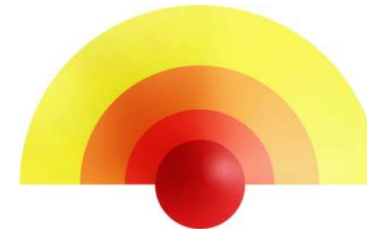


Notizen:

Infrared Heating Systems, Europe Ltd.



Montageanleitung

Infrarot Wandflächenheizelement

**Infrared Heating Systems, Europe Ltd.
Kundendienststelle
Magdeburger Str.12
35041 Marburg
Tel.: 06421/82536
Fax: 06421/82508**

Vertrieb durch:

info@ihs-europe.de
www.ihs-europe.de

Copyright © 2006-2010, Infrared Heating Systems, Europe Ltd.

Sicherheitshinweise

Dieses Gerät darf nicht von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder von Kindern benutzt werden, es sei denn, sie werden durch eine für Ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.

- 1) Wandflächenheizung darf nur wie in der Rubrik „Montage“ beschrieben, nur an der Wand angebracht werden.
- 2) Während des Betriebes erwärmt sich das Gerät, daher **montieren Sie das Gerät nie mehrlagig oder schalten Sie das Gerät nie in gerolltem Zustand an**, da sonst Überhitzungsgefahr besteht!
- 3) Der Betrieb des Heizsystems in der Nähe von leicht entflammaren Stoffen ist verboten.
- 4) Wäsche in einem Mindestabstand von 1 Meter zur Heizung aufhängen.
- 5) Benutzen Sie die Wandflächenheizung nicht zur Erwärmung von flüssigen oder feuchten Stoffen.
- 6) Schützen Sie die Wandflächenheizung vor starken Stößen oder anderen physischen Beschädigungen. **Auf keinen Fall dürfen Nägel, oder Schrauben in das Hezelement eingeschlagen, oder verschraubt werden.** Im Falle einer Beschädigung sollte die Heizung nicht mehr benutzt werden.

Montage

Wandflächenheizung wird **an der Wand** angebracht. Bitte beachten Sie dabei bitte immer den Mindestabstand von **15 cm zu Einrichtungsgegenständen** (Schränke, Regale etc.). Wandflächenheizung soll möglichst erkennbar sein.

- 1) Die Wandflächenheizung ist mit einer Klebefolie ausgestattet. Ziehen Sie das Schutzpapier ab und kleben Sie das Heizsystem vollflächig an die Wand.
- 2) Die **untere Rahmenkante** muss einen Mindestabstand von **20 cm zum Boden** haben.
- 3) Die Heizung darf nicht unmittelbar unter einer Wandsteckdose angebracht werden. Sollte die Heizung in einem Badezimmer verwendet werden, ist die Heizung so anzubringen, dass Schalter und andere Regler nicht von einer sich in der Badewanne oder unter der Dusche befindliche Person berührt werden kann.

- 4) Wenn die Wandflächenheizung verputzt oder unter Fliesen geklebt wird etc. so kann man auch das Stromkabel unter Putz verlegen u. in einer Unterputzdose verklemmt werden. Hierbei ist zu beachten, dass ein handelsübliches Thermostat oder eine Zeitschaltuhr das Wandflächenheizelement regelt. Der

Elektroanschluss der Wandflächenheizung darf nur mit den mitgelieferten Krampen durch eine autorisierte Elektrofachfirma erfolgen. Die endgültige elektrische Sicherheit ist durch den Einbau zu gewährleisten

- 5) Allpolige Netztrennung von mindestens 3mm ist zu gewährleisten. Der verwendete Netzstecker oder der Netzschalter muss nach der Installation leicht erreichbar sein. Die endgültige elektrische Sicherheit ist durch den Einbau zu gewährleisten.

Lagerung

Das Gerät ist in einem trockenen und beheizbaren Raum zu lagern.

Entsorgung

Das Zeichen der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Produkt an einer öffentlichen Sammelstelle für Elektronikschrott abgegeben werden muss, um es durch Recycling einer bestmöglichen Rohstoffwiederverwertung zuzuführen.

Technische Daten:

Netzspannung/Wechselstrom: 220-240 Volt, 50-60 Hz
Leistungsaufnahme: **Typ 70200 SWHE** - 630 Watt (+5% -10%)
Typ 70150 SWHE- 470 Watt (+5% -10%)

Schutzklasse: II

Oberflächentemperatur: ca. 65°C

Nicht für Außenanwendungen!

Lieferumfang:

Wandflächenheizelement, Montagematerial : Krampen für elektrischen Anschluss, Montageanleitung.

Dieses Gerät ist TÜV geprüft und entspricht folgenden

Prüfgrundlagen:

EN 60335-1:2002+A1+A2+A11+A12+A13

EN 60335-2-96: 2002+A1



- Type approved
- Production controlled

Made in Germany