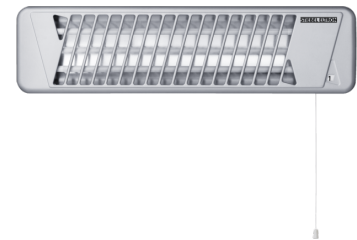


## IW 120

KLEINHEIZGERÄTE

PRODUKT-NR.: 229339

Wärme integrieren Sie mit diesem Quarzstrahler ganz flexibel in Ihren Alltag. Denn das Gerät bringt Ihren Raum ganz gezielt und kurzfristig auf Temperatur. Seine Strahlungswärme spüren Sie praktisch sofort nach dem Einschalten..



Praktisch ist die Heizung beispielsweise in Ihrem Badezimmer, damit Sie sich bereits bei der Morgenhygiene geborgen fühlen. Abends noch in Ruhe auf der Terrasse sitzen und den Tag ausklingen lassen? Auch hier ist der Quarzstrahler Ihr idealer Begleiter.

### Die wichtigsten Merkmale

Infrarot-Quarzstrahler mit 1,2 kW Heizleistung

---

Angenehme Strahlungswärme für den Innen- oder geschützten Außenbereich

---

Drei Heizstufen wählbar (0,4/0,8/1,2 kW)

---

Einfache Einstellung und Bedienung

---

Hochwertiges Metallgehäuse



Typ	IW 120
Bestell-Nr.	229339

### Wärmeleistung

Nenn-Wärmeleistung P <sub>nom</sub>	1,20 kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P <sub>min</sub>	0,00 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung P <sub>max,c</sub>	1,20 kW

### Hilfsstromverbrauch

Bei Nenn-Wärmeleistung e <sub>lmax</sub>	0,00 kW
Bei Mindestwärmeleistung e <sub>lmin</sub>	0,00 kW
Im Bereitschaftszustand e <sub>lSB</sub>	0,00 kW

### Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	-
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	x
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	-
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	-

### Sonstige Regelungsoptionen

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	-
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	-
Mit Fernbedienungsoption	-
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	-
Mit Betriebszeitbegrenzung	-
Mit Schwarzkugelsensor	-

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.