Keramik

Infrarot Heizkörper

EIGENSCHAFTEN

- hochwertiger Keramikheizkörper mit 6 mm Keramikfeinsteinzeug
- pulverbeschichtete Metallrückenkassette
- Multilayer Carbonheizelement
- stufenlose Temperatureinstellung (30 90 °C)
- integrierter Überhitzungsschutz
- Abgabe von Gerätestauwärme in den Raum
- steckerfertig, Anschluss 230 V
- inklusive Wandhalterset
- wartungsfrei, energieeffizient
- im Wohnraum und Bad einsetzbar
- waagerechte und senkrechte Montage möglich
- optional auch als Deckenheizkörper einsetzbar



Nennspannung 230 V

Leistung 440 W & 1200 W

Länge Steckerleitung 1,25 m

Gerätestärke 6 cm von Wand bis Vorderseite

Wandabstand 2,5 cm

Material Keramik mit Carbonheizelement

und pulverbeschichteter Stahlkassette



DEKORAUSWAHL



ZULASSUNGEN

DIN EN 60335-1:2012-10 (EN 60335-1:2012) DIN EN 60335-2-30:2013-02 (EN 60335-2-30:2009 + A11:2012) DIN EN 62233:2008-11 (EN 62233:2008) ZEK 01.4-08 CE

AUSFÜHRUNGEN

Größe	Heizleistung / Verbrauch
60 cm x 60 cm	440 W / 0,29 kWh
60 cm x 120 cm	1200 W / 0,80 kWh