

Der Keramik-Wandheizkörper besteht aus einer 10 mm starken hochwertigen Marken-Keramik-Frontplatte (V&B). Mit dem Keramikstein erreicht der Wandheizkörper eine absolut hocheffiziente Wärmeübertragung. Zwei Versionen werden angeboten, die preiswerte Standardserie verfügt über einen EIN/AUS-Leistungsschalter, die hochwertigere Design-Serie über einen stufenlosen Drehregler an welchem man die gewünschte Oberflächentemperatur frei einstellen kann. Mitgeliefert wird ein Halterset zur Wandmontage, wobei mit

einem zusätzlichen Halterset auch eine Deckenmontage möglich wäre.

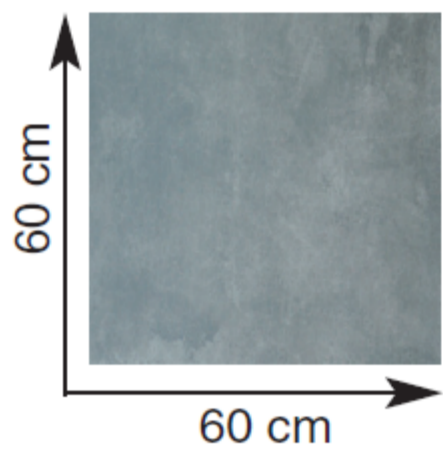
## Anwendungsbereich

durch sein wertiges Oberflächen-Design kann der IR-Keramik-Heizkörper in allen Wohn-, Geschäfts- und Arbeitsräumen sowie im Badbereich eingesetzt werden.

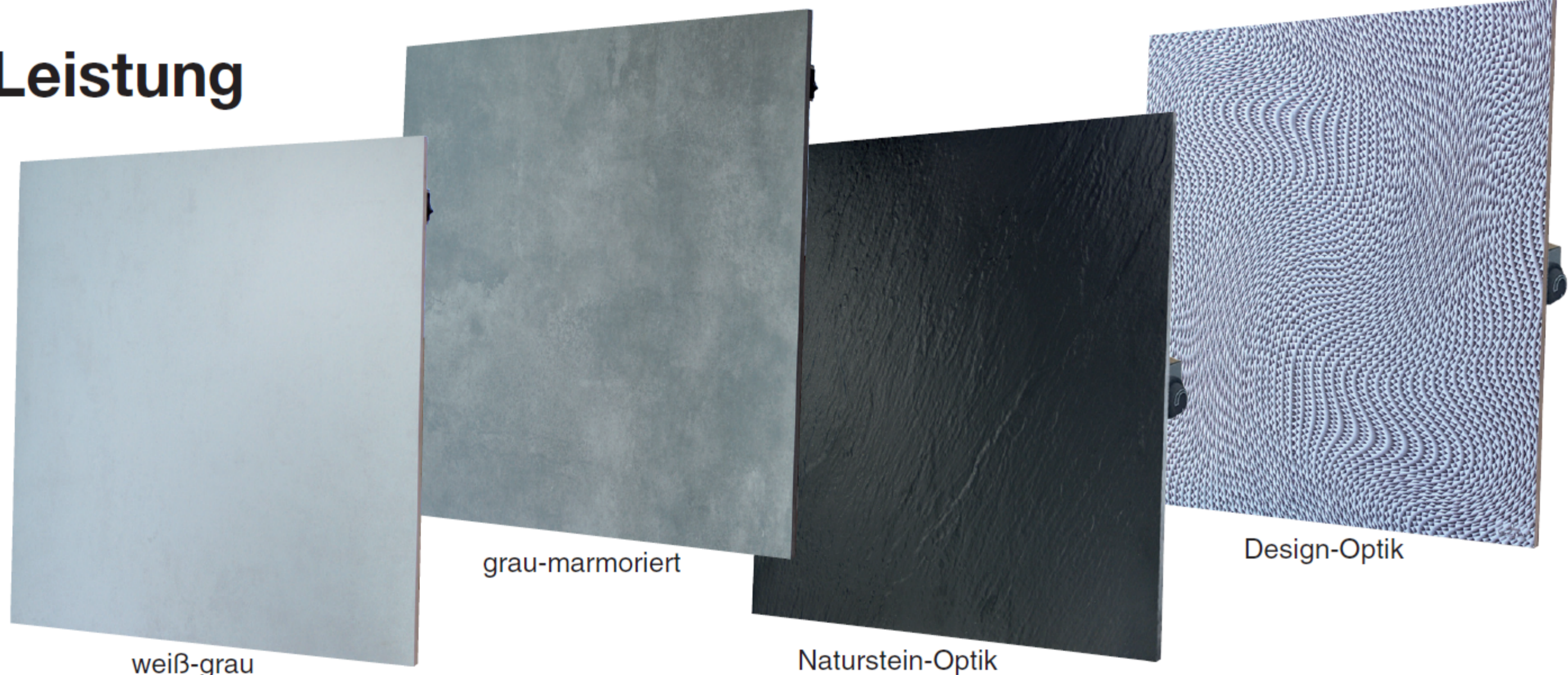
Bei der Montage im Bad ist zu beachten, dass der Heizkörper im spritzwasserfreien Bereich montiert wird (Schutzbereich 3).

## Größe/Leistung

365 Watt



Original Feinsteinzeug



weiß-grau

grau-marmoriert

Naturstein-Optik

Design-Optik

## Temperierung Keramik-Heizkörper

Die Temperierung erfolgt über einen 2-Stufen-Schalter (0 = AUS, I = 90 °C). Die maximal erreichbare Oberflächentemperatur liegt bei 90 °C. Die steckerfertige Anschlussleitung ist ca. 1,25 m lang.



## Temperierung Keramik-Design-Heizkörper

Die Temperierung erfolgt über einen stufenlosen Drehregler; hier kann die Temperatureinstellung frei zwischen 30 und 90 °C gewählt, bzw. eingestellt werden. Die steckerfertige Anschlussleitung ist ca. 1,25 m lang.

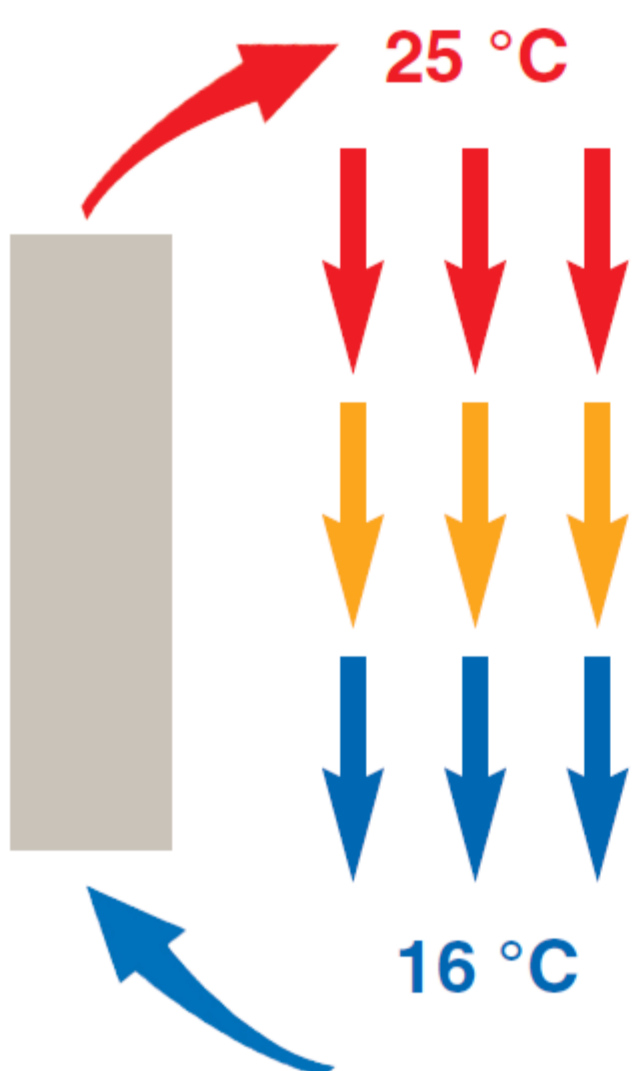


Art.-Nr.	Größe/Leistung	Farbe	Gewicht
10808	60 x 60 cm 365 Watt	grau-marmoriert	12,5 kg
10809	60 x 60 cm 365 Watt	weiß-grau	12,5 kg

Art.-Nr.	Größe/Leistung	Farbe	Gewicht
10805	60 x 60 cm 365 Watt	Naturstein-Optik	12,5 kg
10807	60 x 60 cm 365 Watt	Design-Optik	12,5 kg

## Behaglichkeit durch Infrarot-Wärmestrahlen

Konventionelle Heizkörper



### Konventionelle Heizkörperwärme

herkömmliche Heizkörper erwärmen ständig die Raumluft und wälzen diese um. Die abgestrahlte Wärme sammelt sich unter der Decke, bis sie abgekühlt ist. Dadurch wird die Temperatur als niedrig und der Raum als weniger behaglich empfunden.

Infrarot Heizkörper

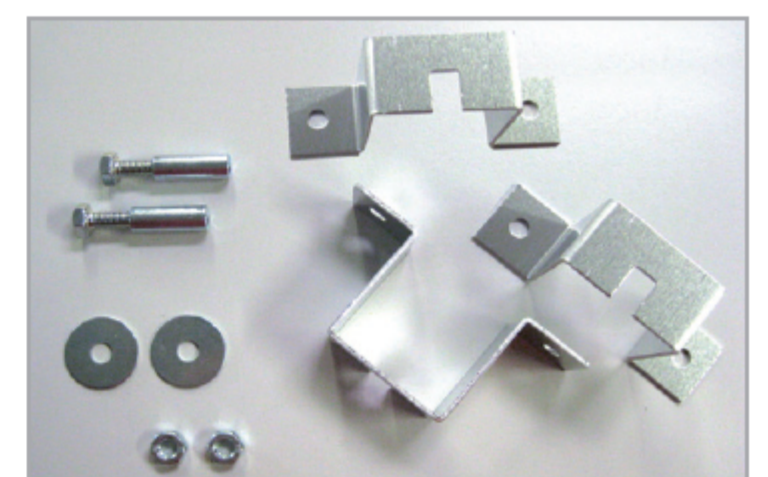


### Infrarot Wandheizkörper

Bei unseren Bella Jolly IR-Wandheizkörpern werden die Tiefenwärmestrahlen nicht auf die Raumluft, sondern direkt auf Gegenstände, Personen und Wände abgegeben. Dadurch entsteht ein behagliches, gesundes Raumklima.



Einfachste Montage



Wandhalter (auch separat erhältlich)

## Energiesparsam

Weniger Luftverwirbelung bedeutet weniger Staubaufwirbelung – also ein besseres, gesundes Raumklima. Dadurch dass Gegenstände, Personen und Wände direkt erwärmt werden, wird weniger Energie verbraucht. Somit kann ein IR-Wandheizkörper bis zu 30% gegenüber einem konventionellen Heizkörper einsparen.

