



Hinweis für die Berechnung bei Strahlungsplatten:

Berechnungsgrundlage sind **mind. 50 W/m²** für einen möblierten Raum.

Leistung	Anforderung
50-70W/m ²	Gut isolierter Wohnraum
75-95W/m ²	Mittelmäßig isolierter Wohnraum
100-120W/m ²	Schlecht isolierter Wohnraum

Die errechnete benötigte Leistung wird räumlich entsprechend den angebotenen Leistungstypen aufgeteilt.

Sinnvoll - für benötigte 900Watt - ein Raum von ~ 18m²
in z.B. 1x 600Watt und 1x 300Watt oder 3x 300Watt aufzuteilen.

Die so verbesserte Strahlungsverteilung in Verbindung mit einem Raumthermostat erzielt bei höheren Anschaffungskosten geringeren Energieeinsatz.