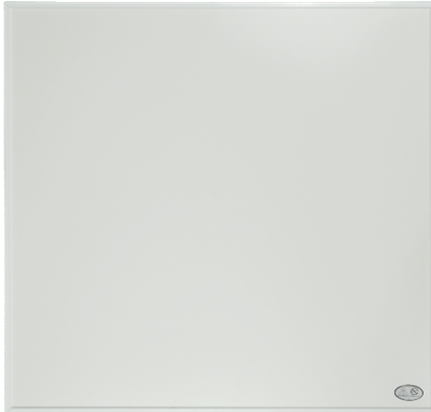


DE **Datenblatt**

Infrarot Heizpaneel INFRAe² frame



Heizpaneele in schlankem Design

Diese Heizplatten sorgen für ein angenehmes und gesundes Raumklima. Geringer Platzbedarf, geringe Anschaffungs- und Wartungskosten. Sehr einfache Montage und lange Nutzungsdauer.

Montageart: Anbau Wand, Decke (nur mit Zubehör), freistehend (mit Standfüßen)
 Farbe: weiß
 Material: Aluminium



Art.Nr. 4402.01006.0196 IR Heizpaneel INFRAe² frame **S 350W**
Art.Nr. 4402.01016.0196 IR Heizpaneel INFRAe² frame **M 800W**
Art.Nr. 4402.01040.0196 IR Heizpaneel INFRAe² frame **L 1000W**

Technische Daten

Heizelement: Infrared Carbon crystal (Ferninfrarot-Kohlenstoffkristall)
 Rahmen: Aluminium
 Oberfläche Vorderseite: Aluminium
 Rückwand: Aluminium
 Oberflächentemperatur: Vorderseite: 90-110°C
 Rückseite: 35-45°C
 Energieübertragungsrate: 98%
 Überhitzungsschutz: Ja
 Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
 Kabellänge: 1,9m mit SCHUKO-Stecker
 Farbe: weiß
 Schutzart: IP 54
 Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss
 Lebensdauer: 100.000Std.

Modell	Fläche *	Leistung	Nennstrom	Abmessungen	Gewicht
IR Heizpaneel INFRAe ² frame S 350W	5-11m ²	350W	1,4A	595 x 595 x 28mm	3,10 kg
IR Heizpaneel INFRAe ² frame M 800W	11-25m ²	800W	3,5A	1005 x 595 x 28mm	5,10 kg
IR Heizpaneel INFRAe ² frame L 1000W	15-33m ²	1000W	4,3A	1145 x 595 x 28mm	5,80 kg

* Unverbindlicher Orientierungswert: basierend auf Raumhöhe 2,50m und Dämmung nach heutigem Standard; Heizleistung abhängig von Anzahl und Dämmung der Außenwände sowie Anzahl, Größe und Isolierung der Fenster.