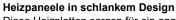




Datenblatt





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

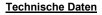
Montageart: Anbau Wand, Decke (nur mit Zubehör), freistehend (mit Standfüßen)

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



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 INFRAe² frame S 350W	5-11m ²	350W	1,4A	595 x 595 x 28mm	3,10 kg
IR Heizpaneel INFRAe² frame M 800W	11-25m ²	800W	3,5A	1005 x 595 x 28mm	5,10 kg
IR Heizpaneel INFRAe² frame L 1000W	15-33m²	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.

Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.