



## **Datenblatt**



## Infrarot Heizpaneel INFRAe<sup>2</sup> design

## Heizpaneel im schlanken Design

Das Heizpaneel sorgt 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: schwarz Material: Aluminium

TUV SUD CONTROL CE

Art.Nr. 4402.01020.1996 IR Heizpaneel INFRAe² design M 600W

## Technische Daten

Heizelement: Infrared Carbon crystal (Ferninfrarot-Kohlenstoffkristall)

Rahmen: rahmenlos Oberfläche Vorderseite: Aluminium Rückwand: Aluminium

Oberflächentemperatur: Vorderseite: 90-110°C Rückseite: 40-50°C

Energieübertragungsrate: 98% Überhitzungsschutz: Ja

Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
Kabellänge: 1,9m mit SCHUKO-Stecker

Farbe: schwarz Schutzart: IP 54

Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss

Lebensdauer: 100.000Std.

Modell	Fläche *	Leistung	Nennstrom	Abmessungen	Gewicht
IR Heizpaneel INFRAe² design <b>M 600W</b>	8-20m <sup>2</sup>	600W	2,5A	1000 x 595 x 33mm	5,5kg

<sup>\*</sup> 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.