

**DE** **Datenblatt**

**IR Heizpaneel INFRAe<sup>2</sup> ALEA  
mit Fernbedienung, Thermostat und Standfüße**



**Heizpaneel im schlanken Design**

Dieses Heizpaneel sorgt für ein angenehmes und gesundes Raumklima.  
Geringer Platzbedarf, geringe Anschaffungs- und Wartungskosten.



Montageart: Wandmontage, freistehend (mit Standfüßen)  
Farbe: weiß  
Material: Stahlblech pulverbeschichtet

**Art.Nr.** 4402.01045.0196 **ALEA S 350W**  
**Art.Nr.** 4402.01046.0196 **ALEA M 480W**  
**Art.Nr.** 4402.01047.0196 **ALEA L 650W**

**EAN**  
9008954166088  
9008954166101  
9008954166125

**Technische Daten**

Heizelement: Heizdraht  
Gehäuse: Stahlblech pulverbeschichtet  
Oberfläche Vorderseite: Stahlblech pulverbeschichtet  
Rückwand: Stahlblech pulverbeschichtet  
Oberflächentemperatur: Vorderseite: 75-115°C  
Rückseite: 40-60°C  
Energieübertragungsrate: 98%  
Überhitzungsschutz: Ja  
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz  
Kabellänge: 1,6m mit Schutzkontakt-Stecker  
Farbe: weiß  
Schutzart: IP44  
Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss  
Lebensdauer: ø 10.000 Std.  
Fernbedienung: Ja (inklusive Batterien 2x AAA)  
Thermostat: Ja (am Paneel integriert)  
Infrarotstrahlung: IR-C

**Zubehör inklusive**

Standfüße  
Fernbedienung

Modell	Fläche	Leistung	Nennstrom	Abmessungen	Gewicht
<b>ALEA S 350W</b>	4-8m <sup>2</sup>	350W	1,52A	700 x 450 x 50mm	3,9kg
<b>ALEA M 480W</b>	6-10m <sup>2</sup>	480W	2,08A	900 x 500 x 50mm	5,3kg
<b>ALEA L 650W</b>	8-12m <sup>2</sup>	650W	2,82A	1000 x 600 x 50mm	6,8kg

\* 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.**