# DECKENHEIZUNG - PANELWAVE





### TECHNISCHE DATEN

Oberfläche: Edelstahl pulverbeschichtet,

weiß (RAL 9016)

Rückseite: Edelstahl

**Schutzart:** IP65 (Festanschluss)

**Spannung:** 230 Volt, 50 Hz

Elektromagnetische Verträglichkeit: Elektrosmogarm

Garantie: 10 Jahre

**Oberflächentemperatur:** ca. 115°C bei Raumtemperatur 20°C

**Abstrahlwinkel:** 120°

**Montage:** Die Panelwave wird in Schienensysteme von Raster-Einlegedecken montiert. Zusätzlich ist das Paneel mittels Stahlseil oder Kette an der Öse auf der Rückseite zu sichern.

**Länge Anschlusskabel:** ca. 2,10 m ohne Netzstecker

**Raumtemperaturregelung** nicht im Lieferumfang enthalten

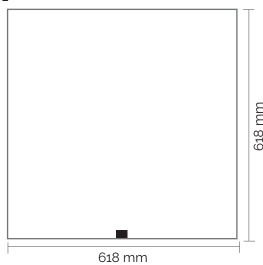




Modell	Leistung	Gewicht	Gewicht inkl. Verpackung	Abmessung	Versandvolumen	Artikelnummer
Panelwave I	430 Watt	ca. 11 kg	ca. 13 kg	618 x 618 x 22 mm	780 x 740 x 90 mm	PANELWHI1EU
Panelwave II	430 Watt	ca. 9 kg	ca. 12 kg	595 × 595 × 22 mm	780 x 740 x 90 mm	PANELWHI2EU

## Abmessungen:

### Panelwave 1



### Panelwave 2

