

Technische Daten GW-ICSP-450

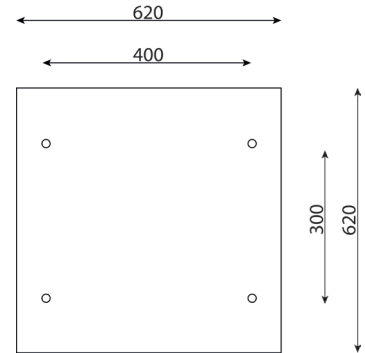
Technical Data GW-ICSP-450



Vorderseite: Spiegel
Front: Mirror



Rückseite mit Halterung
Rear Plate with bracket



Technische Zeichnung
Template

Artikel-Nr. / Article Number

60202

Grundfarbe / Basic Colour:

Spiegel / Mirror

Abmessungen / Dimensions:

620 x 620 x 30 mm

Gewicht / Weight:

9,2 kg / Kilos

Spannung / Power Supply:

230V/50 Hz

Schutzklasse / Protection Class:

IP 44

Heizleistung / Heating Capacity:

450 Watts +/- 5%

Strahlungsweite / Radiation Range:

< 3,50 Meter

Strahlungswinkel / Radiation Angle:

ca. 170 ° / approx. 170 °

Oberflächentemperatur / Surface Temperature:

Vorne / Front: 85°C +/- 5%

Hinten / Back: 30° - 40°C +/- 5%

Überhitzungsschutz / Overheating Protection:

Ja / Yes

DE

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Elektrische Energie wird in Strahlungswärme umgesetzt
- Keine Wartungs- und Kaminkehrkosten
- Kein Verschleiß, Keine Korrosion
- Kombination mit vorhandener Heizung
- Gezielte Temperatursteuerung
- Allergikerfreundliche Wärme
- keine trockene Heizungsluft
- Entgegenwirkung der Schimmelpilzbildung
- Ideal für Küche, Bad und Wohnräume
- Perfekt für zeitweilig genutzte Räume
(Ferienzimmer, Gäste- und Hobbyräume ect.)

EN

Advantages at a glance

- Electrical energy transformed into radiated warmth
- No maintenance or chimney sweeping
- No wear, no corrosion
- Combines with existing heating
- Desired temperature control
- Allergy friendly warmth
- No dry heated air
- Guards against mold development
- Ideal for kitchen, bathroom and living rooms
- Perfect for barely used rooms
(Holiday, guest and hobby rooms etc.)