



Technisches Infoblatt

Glas Infrarotheizung

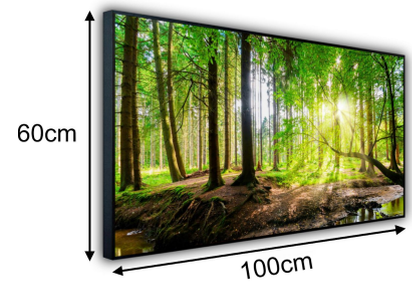
350 Watt



500 Watt



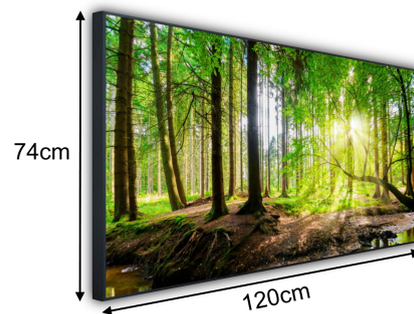
600 Watt



750 Watt



900Watt



1200 Watt



Leistung (W)	Größe (cm)	Gewicht (kg)	Raumgröße (m²) (abhängig von Ihrer räumlichen Beschaffenheit)
350	60 x 60 x 3	6,3	1 - 4
500	80 x 60 x 3	7,9	3 - 10
600	100 x 60 x 3	9,6	6 - 12
750	120 x 60 x 3	11	8 - 14
900	120 x 74 x 3	15	8 - 16
1200	114 x 100 x 3	17	10 - 20

Oberfläche

Rückseitig bedrucktes 4mm ESG Sicherheitsglas



Rahmen: Aluminium

Schwarz Pulverbeschichtet



Silber Geborsten



Kabel: 1,6 Meter

Position standard unten rechts



Montage: Wandabstand 1,5 cm

Nur für Wandmontage geeignet

Hersteller: STEINFELD & CO GmbH

Modelle: ST-G-350, 500, 600, 750, 900, 1200

Leistung: 350-1200 Watt

Betriebsform: Elektrisch

Heizsystem: Infrarot

Heizelement Material: hocheffiziente Carbon-Kristall Beschichtung

Sicherheitsklasse: IP 44

Einsatz: geeignet für alle Räume

Anschluss: Stecker-Typ F/ Netzstecker

Kabellänge: 1,6 m

Empfohlene Raumgröße: 4 - 20 m²

Spannung: 220 ~ 240 V

Frequenz: 50 Hz

Oberflächentemperatur Front: 85°C ~ 105°C

Temperatur Rückseite: maximal 45°C

Zusatzsicherheit: zweifacher Überhitzungsschutz

Wirkungsgrad: (elektr. Energie > Wärmeenergie) von ca. 98%

Glasqualität: Einzelscheibensicherheitsglas aus ESG mit DIN EN 12150
Kennzeichnung

WEEE-Reg.-Nr: DE18937894

Zertifikate: CE, ROHS2, REACH, ERP, EMV

Wartungsfrei

7 Jahren Herstellergarantie ab Kaufdatum