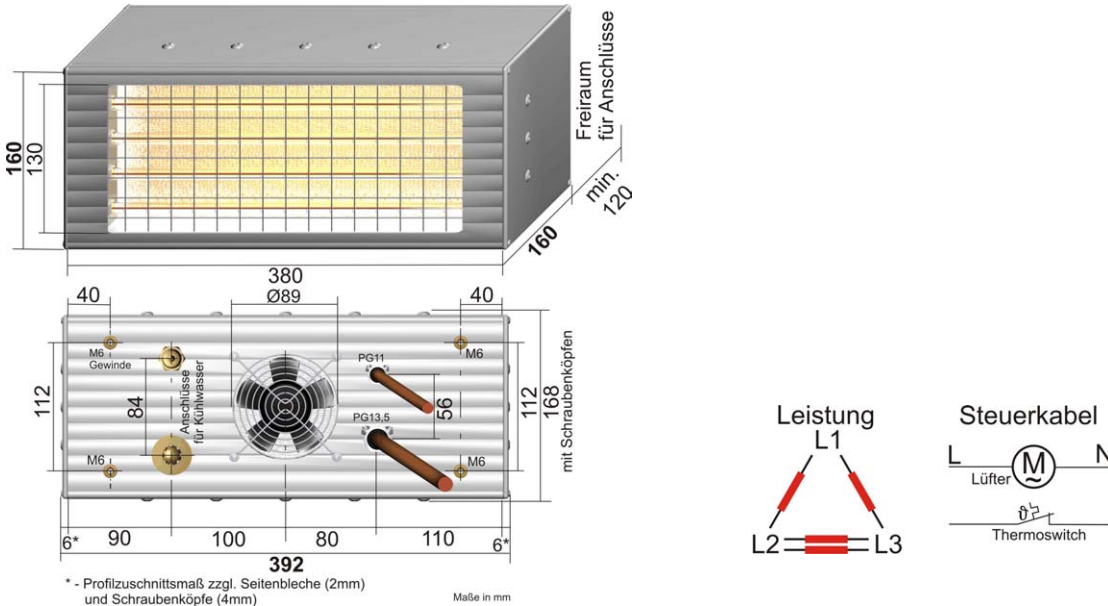


Wassergekühlte IR-Hochleistungsmodulare

Modell IRH-W 380; Leistung 12 kW (4x 3 kW IR-Strahler); 3x 400 V + N + PE (50/60 Hz);
4 Stück kurzwellige IR-Strahler Ø10mm mit Rückseitigem Keramikreflektor; Leckarme Schnellverschlüsse für Wasserzuleitung und Ableitung (Gegenstück mit Anschlussgewinde 3/8" im Lieferumfang), Wasserdurchfluss ca. 1 Liter / min.; Übertemperatur Schutz; 3 m Silikonanschlusskabel für Klemmenanschluss; Gewicht ca. 8 kg (ohne Wasserfüllung)

Artikel-Nr.: 600.2101

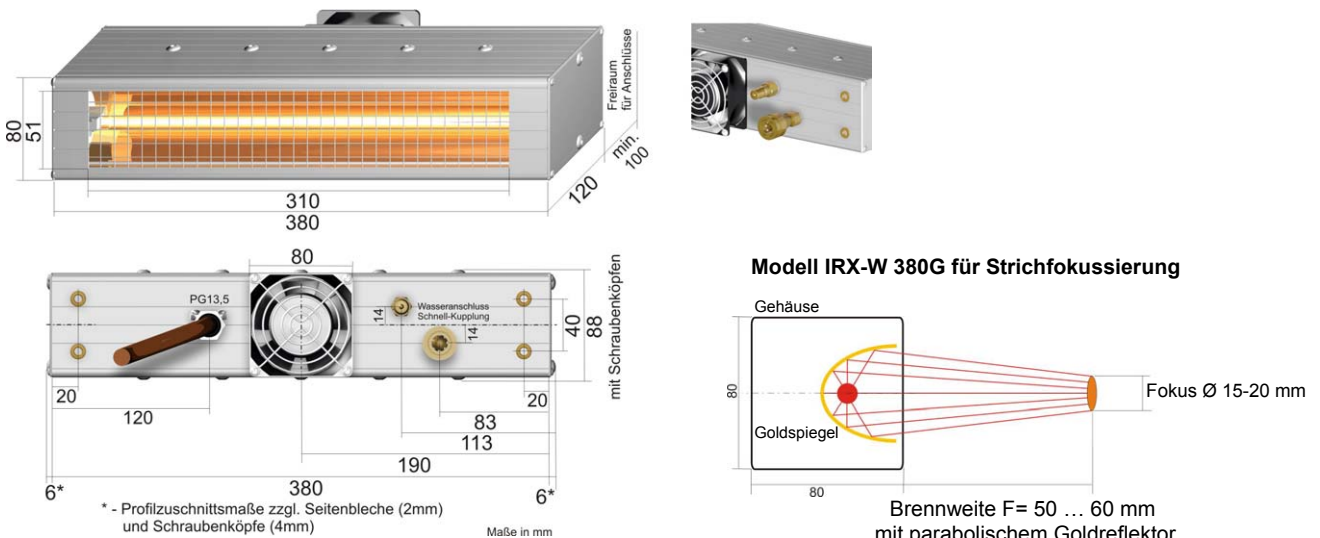


Modell IRX-W 380; Leistung 3 kW; 400 V + N + PE (50/60 Hz);
1 Stück kurzwelliger IR-Strahler Ø10mm mit Rückseitigem Keramikreflektor; polierter Aluminium-Gehäusereflektor; Leckarme Schnellverschlüsse für Wasserzuleitung und Ableitung (Gegenstück mit Anschlussgewinde 1/8" im Lieferumfang), Wasserdurchfluss ca. 1 Liter / min.; Übertemperatur Schutz; 3 m Silikonanschlusskabel für Klemmenanschluss; Gewicht ca. 5,5 kg (ohne Wasserfüllung)
(Maße identisch Modell IRX-W 380G)

Artikel-Nr.: 600.2102

Modell IRX-W 380G für Strichfokussierung – Leistung 2 kW; 230 V (50/60 Hz);
Goldreflektor mit Strichfokussierung der Strahlungsenergie (ähnlich IRX 380G)
1 Stück kurzwelliger IR-Strahler Ø10mm, klar; Leckarme Schnellverschlüsse für Wasserzuleitung und Ableitung (Gegenstück mit Anschlussgewinde 1/8" im Lieferumfang), Wasserdurchfluss ca. 1 Liter / min.; Übertemperatur Schutz; 3 m Silikonanschlusskabel für Klemmenanschluss;
Gewicht ca. 5,5 kg (ohne Wasserfüllung)

Artikel-Nr.: 600.2103



Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt. – 01.01.2011

Z:\Publishingdaten\prospekte\infrarotstrahler\strahler\typeneubersicht-wassergekuehlt_deu.doc