

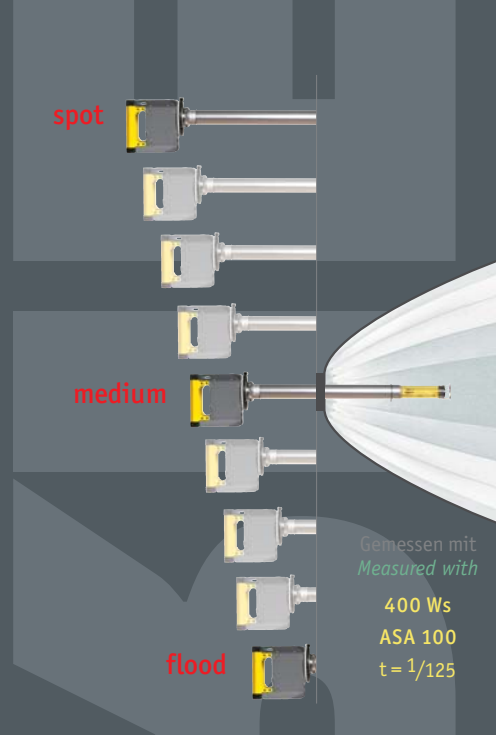
FLASHLIGHT **BLITZLICHT**

BRIESE

focus 220

Das patentierte **BRIESE focus** System zeichnet sich dadurch aus, daß sich die Lichtquelle auf einer verschiebbaren Achse im Reflektormittelpunkt befindet. Dabei bilden Leuchtenkörper, Fokussierrohr (Tubus) und Leuchtmittel eine gerade Linie. Durch verschieben (fokussieren) dieser Einheit kann der Abstrahlwinkel und die Lichtverteilung differenziert verändert werden.

Bei „ausgefahrener“ Leuchtenkörper (**spot position**) entsteht ein enger Abstrahlwinkel mit stark abfallender Ausleuchtung, während bei „eingefahrener“ Leuchtenkörper (**flood position**) ein weiter Abstrahlwinkel erzielt wird, welcher eine sehr gleichmäßige Ausleuchtung zur Folge hat. Zwischen diesen beiden Positionen ist eine stufenlose Einstellung möglich. Die Brillanz bleibt dabei jedoch erhalten und es wird eine Lichtausbeute erreicht, die weit über der herkömmlicher Beleuchtungstechnik liegt.

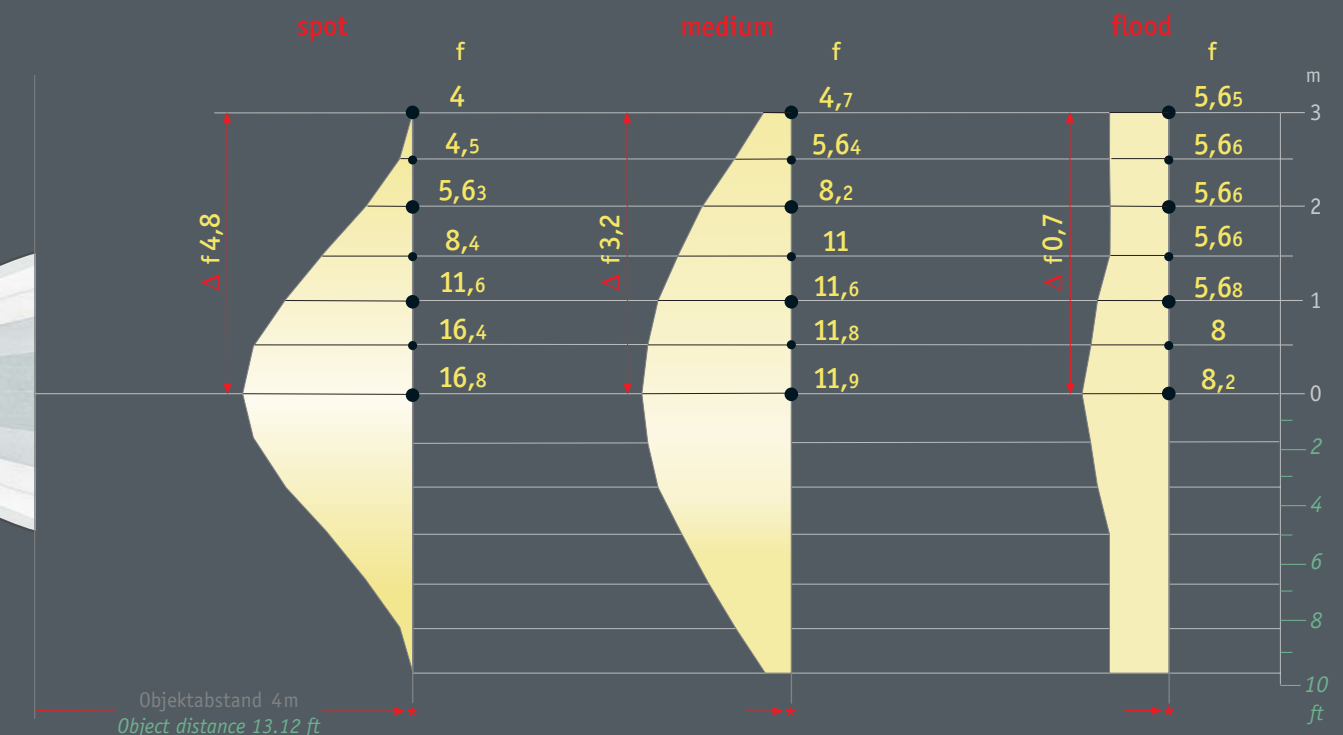


Gemessen mit
Measured with
400 Ws
ASA 100
t = 1/125

BRIESE focus 220 BLITZLICHT

The patented **BRIESE focus** system features a light source situated on a moveable axis in the centre of the reflector. The lamp head, focusing tube (spacer) and light source form a straight line. By focusing this unit, the beam angle and the spread of light can be changed sequentially.

When the lamp head is extended (**spot position**), there is a narrower beam angle with highly intense, strongly defined illumination. If the lamp head is retracted (**flood position**), there is wider beam angle which creates diffuse, very evenly spread illumination. There is an infinite range of adjustability between these two positions, whereby the luminance remains consistent, achieving a light efficiency far beyond that reached by conventional lighting engineering.



BRIESE LICHTTECHNIK VERTRIEBS GMBH

Semperstraße 28
22303 **Hamburg** Germany
Tel +49.40.780 90 80
Fax +49.40.780 90 820
info@briese-lichttechnik.de
www.briese-lichttechnik.de

focus 220 MODUL

Das komplette Modul besteht aus den Komponenten **1** bis **8**. Die Systemteile sind leicht und stabil, haben ein geringes Transportvolumen und lassen sich schnell auf- und abbauen.

Die **focus** Module werden für jeden Anspruch individuell und lösungsorientiert zusammengestellt.

Gesamtgewicht ca. 11,4 kg; im Transportkoffer ca. 16,0 kg

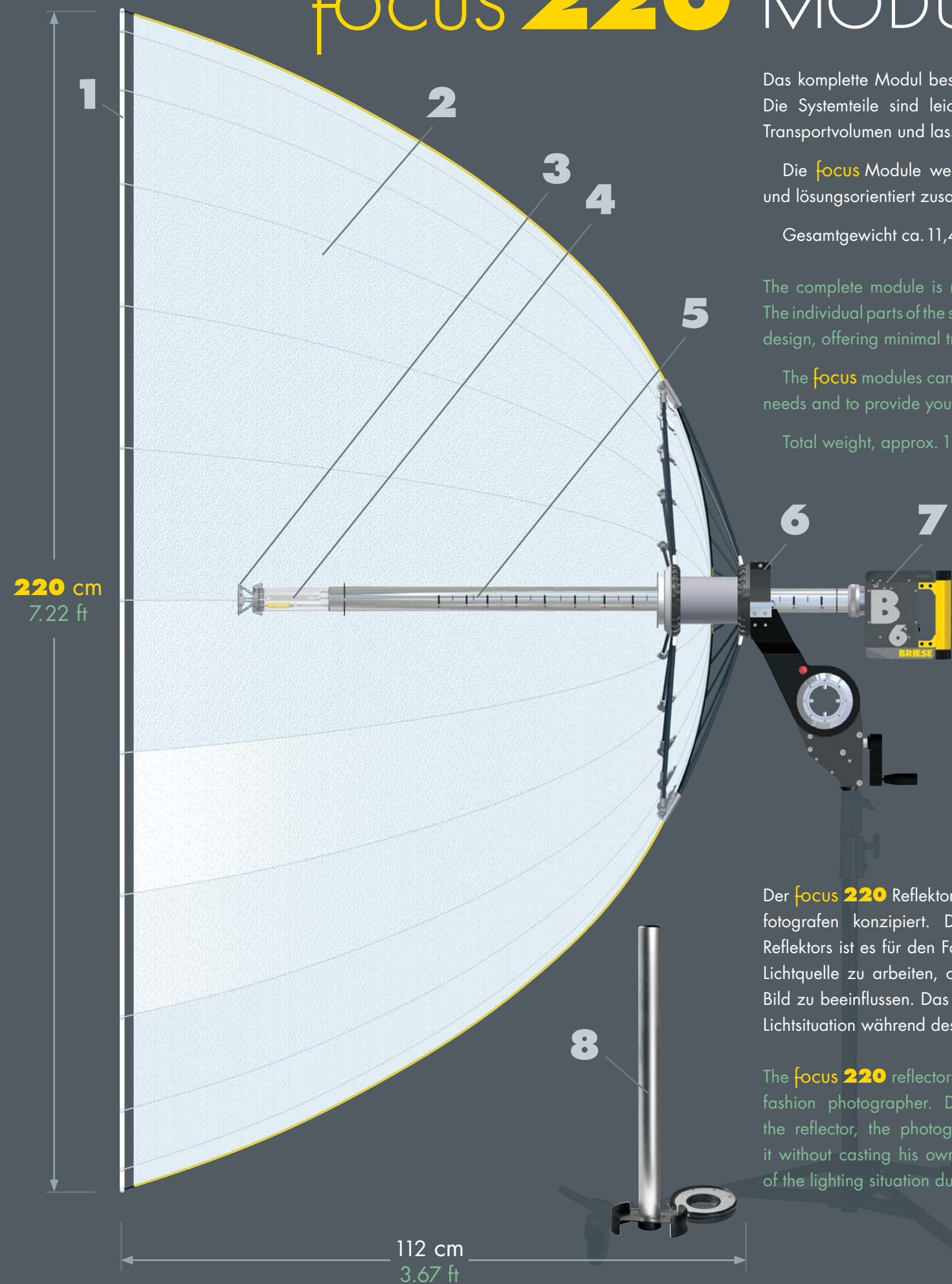
The complete module is made up of the components **1** – **8**. The individual parts of the system feature a lightweight and sturdy design, offering minimal transport size and easy assembly.

The **focus** modules can be combined individually to meet all needs and to provide you with the right solution.

Total weight, approx. 11,4 kg; with bag, approx. 16,0 kg

Der **focus 220** Reflektor ist für den professionellen Modelfotografen konzipiert. Durch die gigantische Größe des Reflektors ist es für den Fotografen ein Leichtes, direkt vor der Lichtquelle zu arbeiten, ohne mit dem eigenen Schatten das Bild zu beeinflussen. Das bedeutet eine positionsunabhängige Lichtsituation während des gesamten Shootings.

The **focus 220** reflector is designed for the professional fashion photographer. Due to the gigantic dimensions of the reflector, the photographer is able to work in front of it without casting his own shadow. This means better control of the lighting situation during the complete shooting session.

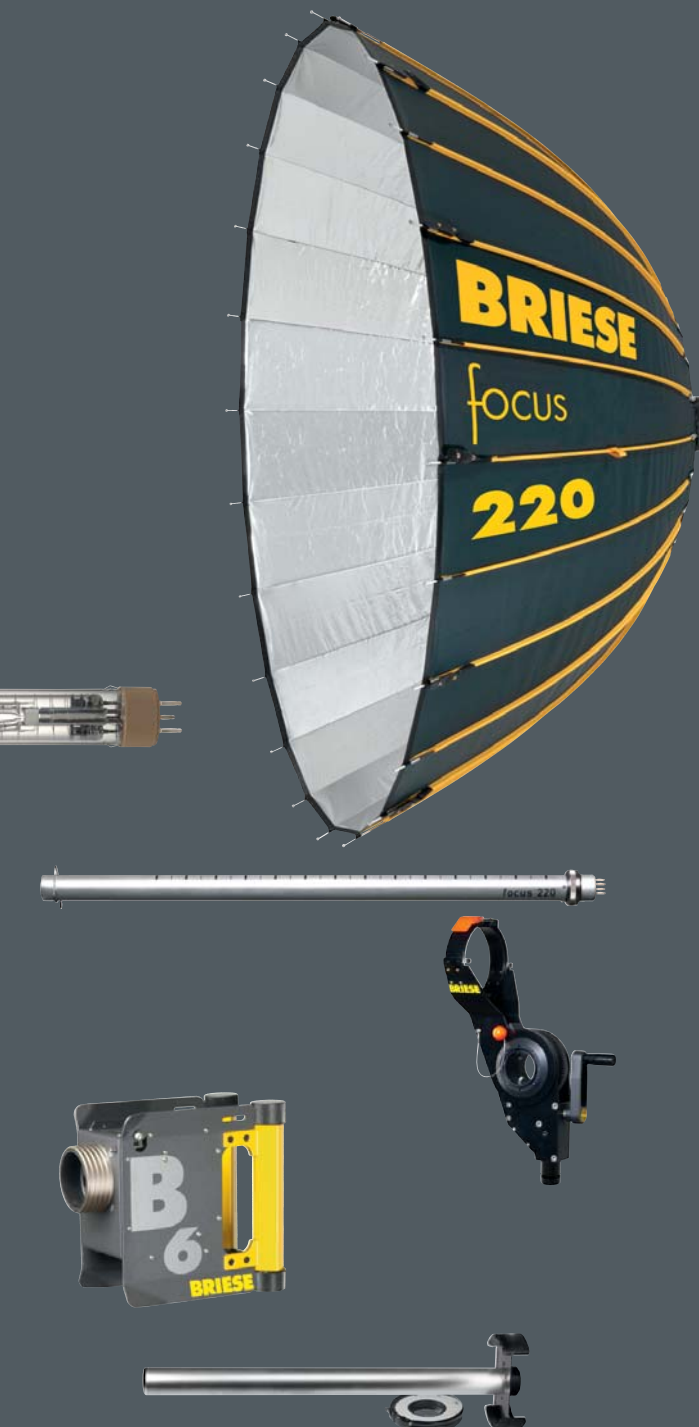


PAT. IN GERMANY, FRANCE, ITALY, GREAT BRITAIN, UNITED STATES, JAPAN, SOUTH KOREA

Datenblatt
Data sheet

KOMPONENTEN

- 1** Diffusor **Diffuser** Art. 24271111
- 2** Reflektor-Schirm **Reflector umbrella focus 220** Art. 22151111 4,3 kg
- 3** Gegenlichtreflektor **Counterlight reflector** Art. 02211111
- 4** Blitzröhre **Flash tube** Art. 02001111
- 5** Tubus **Spacer focus 220 BLITZLICHT / FLASHLIGHT** Art. 02341111 0,9 kg
- 6** Kurbelneiger **Stand mount with crank** Art. 22232222 2,9 kg
- 7** Leuchtenkörper **B 6** **Lamp head B 6**
max. 6400 Ws max. 6400 Ws Art. 02091111 2,2 kg
Einstell-Lampe bis 1250 W Modeling light max. 1250 W
- 8** Aufbauhilfe **Set-up helper**
inkl. Ring incl. ring Art. 22213333 0,8 kg



EXTRAS

- 9** Wabengitter **Egg crates focus 220 30° / 50°**
- 10** Masken **Masks focus 220**
- 11** Glas-Farbfiler **Glass color filter**
- 12** Direktlicht-Filter **Direct light filter**
- 13** Transportkoffer **Bag focus 220** Art. 06201111 4,6 kg

VARIATIONEN

- 14** BI-TUBE (FLASHLIGHT) max. 12800 Ws
- 15** TAGESLICHT (HMI) DAYLIGHT max. 4000 W
- 16** HEISSLICHT (TUNGSTEN) HOTLIGHT max. 5000 W

Mehr Infos im Spezial-Datenblatt For more information refer to the special data sheet