### FLASHLIGHT BLITZLICHT



# 



## BLITZLICHT FLASHLIGHT BRIESE Flood

Der Einsatz des BRIESE flood ist zu empfehlen, wenn bei gleichmäßiger Ausleuchtung zugleich harte Objektschatten gewünscht sind.

Die geringe Baugröße ist ein weiterer Vorteil, z.B. bei Interieuroder Möbelaufnahmen, da sich die Leuchte im Aufbau verstecken läßt. Bei der Still-Fotografie eignet sich der Reflektor besonders als hartes Hauptlicht.

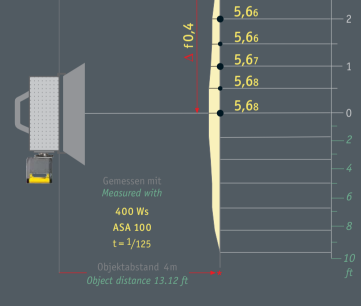
Durch extrem weitwinklige Lichtabstrahlung ist selbst bei kurzem Abstand zwischen Leuchte und Objekt eine sehr gleichmäßige Lichtverteilung möglich.



The BRIESE flood reflector is recommended for use in situations where even light distribution and sharply defined shodows are needed.

\_The extremely wide angle of illumination assures very even in the distribution even at short reflector-to-object distances.

or example in interior or furniture photography hen the lamp can be hidden within the scene. The flood reflector is also well suited for still-life, specially as a hard key light source.



BRIESE LICHTTECHNIK VERTRIEBS GMBH

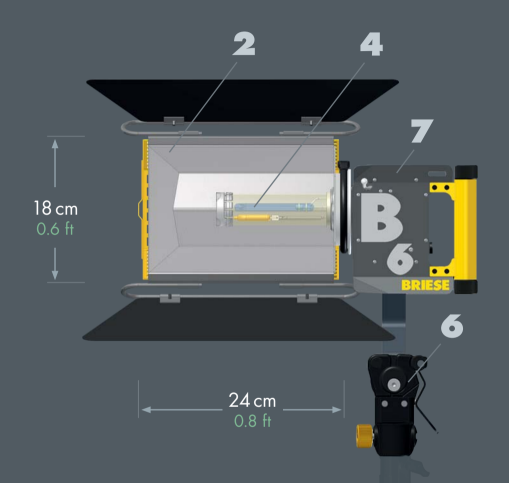
Semperstraße 28
22303 **Hamburg** Germany
Tel +49.**40.780 90 80**Fax +49.40.780 90 820
info@briese-lichttechnik.de
www.briese-lichttechnik.de

## flood MODUL

Das komplette Modul besteht aus den Komponenten 2, 4, 6 und 7. Die Systemteile sind leicht und stabil, haben ein geringes Transportvolumen und lassen sich schnell auf- und

Gesamtgewicht ca. 4,4 kg

The complete module is made up of the components 2, 4, 6 and **7**. The individual parts of the system feature a lightweight



KOMPONENTEN

Reflektor flood inkl. Klappentor

> Reflector flood incl. barn door

Art. 01651111 🌟 1,3 kg

Blitzröhre Flash tube

Art. 02001111 🕌

Neigeelement Stand mount flood

Art. 02151111 4 0,3 kg

Leuchtenkörper 3 6 Lamp head 3 6 inkl. Bügel incl. bail

Einstell-Lampe bis 1250 W Modeling light max. 1250 W

Art. 02091111 2,5 kg

Glas-Farbfilter Glass color filter