

### Produktbezeichnung

<b>Pulsoflex C</b>	<b>Artikel-Nr.</b>
Pulsoflex C 70 x 70	33.441.00
Pulsoflex C 100 x 100	33.442.00
Pulsoflex C 60 x 100	33.443.00
Pulsoflex C 35 x 120	33.444.00
Pulsoflex C 150 x 150	33.445.00
Pulsoflex C 80 x 140	33.446.00

### Produktbeschreibung

Einfache Faltreflektoren als Vorsatz zu Pulso- und Unilite-Leuchten, zu den Kleinleuchten Picolite und Mobilite sowie zu allen broncolor Kompaktgeräten mit dem Pulso-Bajonett und dem broncolor HMI Leuchtenkopf F575.800 Sie sind in verschiedenen Grössen erhältlich, die sich in Form und Abmessungen unterscheiden.

Durch den Einsatz von zwei verschiedenen Adapterringen lässt sich der Lichtcharakter verändern (siehe Erläuterungen "Zubehör").

### Lieferumfang

4 Streben, 1 Reflektorüberzug schwarz/silber, 1 Diffusor, Transportsack.

**Achtung:** Die Adapterringe müssen separat bestellt werden.  
Adapterring ohne Reflektor, Art.-Nr. 33.400.00  
Adapterring mit integriertem Reflektor, Art.-Nr. 43.100.00

**Begründung:**

Durch die separate Lieferung ist es dem Kunden möglich:

1. den Lichtcharakter zu wählen.
2. mehrere Pulsoflexe mit demselben Adapterring zu betreiben – günstiger.

### Technische Daten

**Blende 2 m 100 ISO,  
3200 J**

**Reflektoren quadratisch**

Pulsoflex C 70 x 70	f: 32 4/10
Pulsoflex C 100 x 100	f: 32 4/10
Pulsoflex C 150 x 150	f: 32 1/10

## Datenblatt broncolor

---

### **Reflektoren rechteckig**

Pulsoflex C 60 x 100	f: 32 4/10
Pulsoflex C 35 x 120	f: 32 2/10
Pulsoflex C 80 x 140	f: 32 3/10

### **Kompatibilität**

Kompaktgeräte: Minipuls C40, C80, C200, D160, D160 plus, Minicom 40, 80; Minicom 40 RFS, 80 RFS

Leuchtenköpfe: Pulso-, Unilite, Primo- und Flashman-Leuchtenköpfe. Kleinleuchten Picolite und Mobilite (nur mit leichten Reflektoren wie z.B. Pulsoflex C 70 x 70 oder C 35 x 120 und Pulso-Adapter, Art.-Nr. 33.501.00)

Pulsoflex C 70 x 70 und C 35 x 120 sind mit dem Flashman-Leuchtenkopf nicht verwendbar (Hitzestau wegen fehlendem Gebläse) !

broncolor HMI F575.800: nur ab Kantenlänge 80 cm

### **Zubehör**

Art.-Nr. 33.286.00	Scrimfolie D 0,5
Art.-Nr. 33.400.00	Adapterring ohne Reflektor
Art.-Nr. 43.100.00	Adapterring mit integriertem Reflektor

Durch die Verwendung des Adapterrings mit dem integriertem Reflektor wird eine hohe mittenbetonte Lichtkonzentration (Hot Spot) erreicht, welche mit dem Einsatz der Pulso G-Leuchte wieder "ausgebügelt" werden kann. Ausserdem gewinnt man mit der "Hot Spot"-Anwendung mehr Lichtleistung.

### **Anwendungsbereich**

Die Reflektoren Pulsoflex C bieten sehr gute Lichtqualität bei brillanter Detailwiedergabe. Die Materialkombination Silberreflektor - Diffusor ergibt eine optimale Lichtausbeute. Der Gewebediffusor sorgt für eine gleichmässige Lichtverteilung, die jedoch in der Mitte eine leichte Konzentration zulässt und dadurch eine hochbrillante Wiedergabe mit leichten Spitzlichtern ermöglicht. Die Beleuchtung mit Pulsoflex-Reflektoren ist jener der diffusen Beleuchtung mit Schirmen weit überlegen, da wesentlich weniger Streulicht entsteht und die Lichtführung leicht kontrolliert und beeinflusst werden kann. Auch ist Streulicht gegen die Kamera leicht abzuschirmen. Der Transport dieser Faltreflektoren ist problemlos, sie eignen sich daher sowohl für die Arbeit im Studio als auch in besonderem Masse für Aufnahmen ausserhalb, in der Industrie, im Gewerbe usw. Es gibt kaum ein Gebiet der Sach-, Werbe-, Mode- und Porträtfotografie, wofür die Pulsoflex C-Reflektoren nicht geeignet sind.