

## 800Ws leistungsstarker Studioblitz

- Studioblitz mit 800 Ws Leistung, in 7 Blendenstufen verstellbar
- 25 Watt starkes LED-Einstelllicht
- Abbrennzeit von bis zu 1/12700 s
- Recycling Time: bei max. 0,9s
- Farbtemperatur von 5500+/-150K



### Technische Daten

<b>Leistung</b>	800 Ws
<b>Leitzahl</b>	93
<b>Energieeffizienzklasse (EU 2017/1369)</b>	G
<b>EU-Energieeffizienzklasse Spektrum (EU 2017/1369)</b>	A – G
<b>Blitzmodi</b>	Manuell, Slave
<b>Synchronisationsmodi</b>	Normal
<b>Leistungsregelung</b>	7 Blendenstufen in je 0,1-Schritten
<b>Abbrennzeit (t = 0,5 s)</b>	1/900-1/12700s
<b>Recycling Time</b>	0,05-0,9s
<b>Serienbildmodus: Bilder pro Sekunde</b>	20 Bilder pro Sekunde
<b>Kanäle   Gruppen</b>	32   16
<b>Farbtemperatur</b>	5500+/-150K
<b>Einstelllicht   Regulierung</b>	25W LED, 7 Stufen
<b>Funkempfänger</b>	Eingebauter Funkempfänger
<b>Frequenzband</b>	2,4 GHz, Reichweite > 100m
<b>Abgestrahlte Sendeleistung maximal</b>	6 dBm
<b>Bowens S-type-Bajonett</b>	Ja
<b>Stromversorgung</b>	AC 195-245V 50/60Hz, 30A Max
<b>Kühlung</b>	Lüfter
<b>Lautstärke Lüfter</b>	50db (30cm Abstand)
<b>Anschlüsse</b>	3,5mm Sync-Anschluss, Spigot-Anschluss, Bowens S-Type-Bajonett
<b>Maße (L x B x H)   Gewicht</b>	L 37 x B 22,5 x H 12,5 cm   2,8 kg

### Lieferumfang und Verpackungsdetails

<b>Lieferumfang</b>	1 x DPXII 800 Studioblitz, 1x Netzkabel, 1x Schutzkappe
<b>Verpackungsmaße (L x B x H)   -Gewicht</b>	L 40 cm x B 20,0 cm x H 26,5 cm   3,684 kg

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.