



PROFILITE

250 | 500

DAS ULTIMATIVE LICHTWERKZEUG FÜR DEN PORTRAIT-PROFI.

PROFILITE 250 und PROFILITE 500 bieten alle Leistungsmerkmale die für die moderne Fotografie unverzichtbar sind: Schnelle Nachladezyklen, kurze Leuchtzeiten und präzise Wiederholgenauigkeit, Eigenschaften die einen perfekten Arbeitsablauf für jeden Einsatz garantieren. Gegenüber ihrem Vorgänger, dem Profilux Eco System, arbeiten die PROFILITE Geräte mit unserer Extended Voltage

Technology (EVT) und decken damit einen Spannungsbereich von 160-240V ab, diese Schaltung sorgt für noch mehr Präzision bei der Abgabe der Lichtmenge. Der noch großzügigere Regelbereich, jetzt über sechs Blenden, bietet noch mehr Möglichkeiten auch bei geringer Leistung und offener Blende gezielt mit unserem Licht zu zeichnen.

PROFILITE

250 | 500 Ws

Kompatible Fernbedienungen:

PROFILITE 500
500 WS



RS²
FLASH TRIGGER



PROFILITE 250
250 WS



PROFILITE FAKTEN



RS² COMPATIBLE



- + 250 WS | 500 WS BLITZENERGIE
- + REGELBEREICH ÜBER 6 BLENDEN, REGELBAR IN 1/10 BLENDESTUFEN
- + HALOGENRÖHRE MIT EINER LEBENSDAUER VON 2000 STD
- + SCHALTBARE FOTOZELLE
- + EINGEBAUTER 16 KANAL FUNKEMPFÄNGER MIT EINER REICHWEITE VON 30 M, KOMPATIBEL MIT DEM RS² FUNKAUSLÖSER

- + DIGITALES DISPLAY UND DIGITALE „FAST DIAL“ LEISTUNGSREGELUNG
- + AUTOMATISCHER ABBAU ÜBERSCHÜSSIGER BLITZENERGIE
- + OPTISCHE UND AKUSTISCHE ABBLITZKONTROLLE
- + AUTOMATISCHE VENTILATORKÜHLUNG

TECHNISCHE DATEN

		250	500
BLITZENERGIE	J(WS)	250	500
NETZSPANNUNG	V	220 - 240	220 - 240
LEITZAHL, ISO 100	REFLEKTOR FILNOS/50°	52,0	76,1
BLLENDE, 2M, ISO 100*	REFLEKTOR FILNOS/50°	22,4	32,5
VARIATIONSBEREICH (REGELBAR IN 1/10 STUFEN)	BLENDEN / J(WS)	6 / 7,81 - 250	6 / 15,62 - 500
BLITZFOLGE	SEK.	P 1/32 = 0,09, P 1/1 = 0,9	P 1/32 = 0,4, P 1/1 = 1,7
BLITZDAUER T 0,5	SEK.	1/1219 - 1/427	1/772 - 1/309
HALOGEN EINSTELL-LICHT, W / SOCKEL / CODE	W	150 / B 15D / LUHAL 2	205 / B 15D / LUHAL 3
FARBTEMPERATUR (BEI MAX. LEISTUNG)	K	5500 +/- 150°	
SYNCHRONKABEL-SPANNUNG	V	< 5	
BLITZSPANNUNGSSTABILITÄT		+/- 0,5 %	
BLITZRÖHRE, UV GESPERRT, CODE		COMROW 4 / COMROR 4	
BLITZAUSLÖSUNG		FOTOZELLE, SYNCHRONKABEL, HANDAUSLÖSER (TEST), INFRAROT, FUNK (MIT RS 2 FUNKAUSLÖSER)	
ANSCHLUSSWERTE		230 V / 4 A / 0.92 KVA	
ELEKTRISCHE SICHERHEIT		DIN IEC 491, VDE 0882	
ABMESSUNGEN (B x H x L)	MM	326 X 124 X 190	
GEWICHT	KG	1,6	1,8

Toleranzen der technischen Daten für Messwerte und Bauelemente nach DIN IEC-Norm // Technische Änderungen vorbehalten.
*Gemessen mit 16 cm/50° FILNOS Normalreflektor bei ISO 100 im Abstand von 2 m um Messungenaugigkeiten zu minimieren.
Reflektor nicht im Lieferumfang enthalten