



PROFILUX plus

200 | 400 | 800 Ws



800Ws

NOW WITH EVEN MORE POWER

**DIE LICHTREVOLUTION.
FÜR DEN NETZ- UND
AKKUBETRIEB.**

Quality & Reliability
**OVER
60
YEARS**
Designed & Manufactured
in Cologne / Germany

VOTED
- BEST FLASH SYSTEM -
2010

Multiblitz
+ MADE IN GERMANY



PROFILUX plus

200 | 400 | 800 Ws

PROPAC¹⁺²

FOR PROFILUX plus

PROFILUX PLUS FAKTEN

- + ENTWICKELT FÜR DEN NETZ- UND AKKUBETRIEB
- + TRUE MULTI VOLTAGE TECHNOLOGY: 100 - 260 V
- + FAST DIAL LEISTUNGSREGELUNG
- + REGELBAR ÜBER 8 BLENDEN / PROFILUX PLUS 800
- + REGELBAR ÜBER 7 BLENDEN / PROFILUX PLUS 200 & 400
- + RUNTERREGELBAR BIS 5 WS BLITZENERGIE UND 1,6 W EINSTELL-LICHT
- + HALOGENRÖHRE MIT 2000 STD. LEBENSDAUER
- + BLITZDAUER AB 1/3000 SEK., BLITZFOLGE AB 0,1 SEK.
- + SCHALTBARE FOTOZELLE /IR EMPFÄNGER
- + INTEGRIERTER 16 KANAL FUNKEMPFÄNGER; KOMPATIBEL MIT RS 2 FUNKAUSLÖSER UND TRIGGER HAPPY FERNBEDIENUNG
- + INTEGRIERTER PRE-FLASH ELIMINATOR "ROTE AUGEN /TTL/E-TTL"
- + STABILISIERTE FARBTEMPERATUR (PROFILUX PLUS 800)

PROPAC FAKTEN

- + HOCHLEISTUNGSAKKUS MIT ZWEI LAMPENANSCHLÜSSEN FÜR PROFILUX PLUS GERÄTE
- + PROPAC 1 LIEFERT 300 BLITZE MIT EINEM PROFILUX PLUS 800 BEI VOLLER LEISTUNG
- + PROPAC 2 LIEFERT 700 BLITZE MIT EINEM PROFILUX PLUS 800 BEI VOLLER LEISTUNG
- + "AUTO -OFF " FUNKTION SPART AKKUENERGIE BEIM ARBEITEN MIT EINSTELL-LICHT
- + ENDLOSE BLITZWIEDERHOLUNGEN MÖGLICH, KEIN TEMPERATURBEDINGTES ABSCHALTEN NACH NUR 50 BIS 100 BLITZEN
- + LAMPENANSCHLUSS "I" DIEN T AUCH ALS LADEBUCHSE
- + BLITZFOLGE MIT EINEM ODER ZWEI PROFILUX PLUS GERÄTEN: AB 0,9 SEK.
- + ASYM. LEISTUNGSREGELUNG MÖGLICH BEIM BETRIEB VON ZWEI PROFILUX PLUS GERÄTEN AN EINEM PROPAC

POWER RANGE:



PROFILUX PLUS 200



PROFILUX PLUS 400



PROFILUX PLUS 800



PROPAC-1



PROPAC-2



IMAGES BY: STEFAN DITNER

ZWEI SCHRITTE IN DIE ZUKUNFT



DIE „NÄCHSTE GENERATION“ VON KOMPAKTBLITZGERÄTEN HABEN
WIR EINFACH ÜBERSPRUNGEN UND DIE ÜBERNÄCHSTE ENTWICKELT...

Die Erfinder mobiler Blitzsysteme stellen eine neue Generation von Kompaktblitzgeräten vor: Die neue PROFILUX PLUS Serie bietet mehr Funktionalität, Zuverlässigkeit und Design als viele andere erhältliche Systeme. Sechs Jahrzehnte Erfahrung in der Entwicklung von Blitzsystemen haben eine Klasse von Kompaktblitzgeräten hervorgebracht, die alle Anforderungen der modernen Fotografie abdeckt, sei es im Studio oder im Freien. Wir haben modernste Technologie mit robuster Zuverlässigkeit vereinigt, um ein Blitzsystem zu schaffen, das Ihre Kreativität unterstützt und Ihnen die Möglichkeit gibt sich auf das wesentliche zu konzentrieren: Die Fotografie!

Die PROFILUX PLUS Kompaktblitzgeräte sind als 200, 400 und 800Ws. Modelle erhältlich. Das 200er und 400er Modell bietet eine Regelbarkeit über 7 Blenden. Das 800er deckt einen Regelbereich von 8 Blenden ab. Alle Geräte können in 1/10 Blendenstufen eingestellt werden und bieten damit die nötige Kontrolle für alle anspruchsvollen fotografischen Aufgaben. Blitzzeiten von nur 1/3000 sek. und schnelle Nachladezeiten von nur 0,1 sek. garantieren ein reibungsloses Arbeiten.

Die digital gesteuerte „Multi-Voltage Technology“ deckt einen Spannungsbereich von 100 - 260 V. ab. Wo auch immer auf der Welt ein PROFILUX PLUS zum Einsatz kommt, das Gerät erkennt welche Spannung von einer Steckdose abgegeben wird und stellt sich automatisch darauf ein. Kein manuelles Umschalten der Spannungsversorgung am Gerät mehr, einfach einstecken, einschalten und blitzen. Zusätzlich schützt die „Multi-Voltage Technology“ das Gerät vor Spannungsspitzen und garantiert eine konstante Leistung mit jedem einzelnen Blitz, auch bei netzbedingten Spannungsschwankungen.

Die unverwechselbare Bedienoberfläche der PROFILUX PLUS Geräte ist mit einem digitalen Display, einem Drehimpulsgeber mit Feinrastrung per 10tel Blende und hinterleuchteten Tastern ausgestattet. Eigenschaften die eine intuitive Bedienung in jeder Situation garantieren.

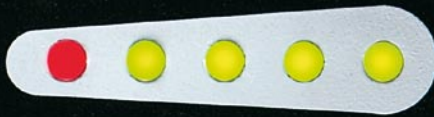
Der Empfangskanal des eingebauten 16 Kanal Funkempfängers und der Status des Pre-Flash Eliminators ("Rote Augen", TTL, E-TTL), können ganz einfach über Tastenkombinationen auf der Bedienoberfläche programmiert werden.



CONTROL PANEL

- 01 Leistungsregelung / Kanalwahl ("RS²" Funkauslöser, "Trigger Happy" Fernbedienung) / ID Zuweisung (Fernbedienung)
- 02 IR/Fotozelle An-Aus & Pre-Flash Eliminator An-Aus 03 Gerät An-Aus 04 Einstell-Licht An (prop x)-Aus & "Auto-Off" Anzeige
- 05 Einstell-Licht 100% An-Aus & "Auto-Off" Anzeige 06 Akustische/Optische Abblitzkontrolle & ID Zuweisung An-Aus (Fernbedienung)
- 07 "Test" & Funkempfänger An-Aus 08 IR/Fotozelle 09 Digitalanzeige
- 10 Synchronbuchse 11 Antennenanschluss für eingebauten Funkempfänger

Accu —



PROPAC¹⁺²

FOR PROFILUX plus

NO LIMITS!

KOMPAKTE LEISTUNG UND
AUSDAUER FÜR DRAUSSEN.

Die PROPAC Akkus sind entwickelt worden um extremsten Anforderungen zu genügen. Ihre robuste Bauweise und das minimalistische Design stehen für all das, was ein Profi auch für den Ausseninsatz einfordert: Dauerhaft solide Leistung.

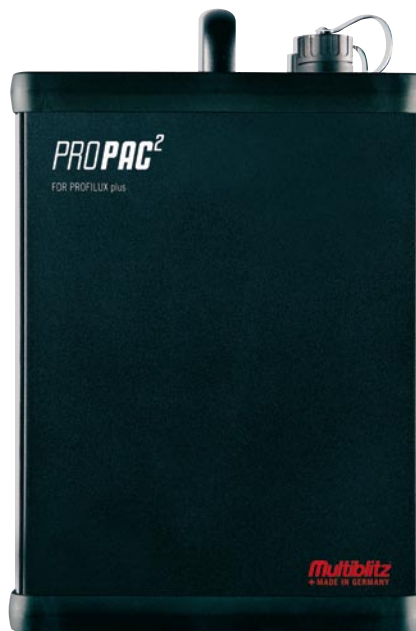
Ein PROPAC liefert Energie für zwei PROFILUX PLUS Blitzgeräte, jegliche Kombination von Geräten mit Leistungen von 200 bis 1600 Ws. ist möglich. Zwei kraftvolle PROPAC Versionen sind erhältlich: PROPAC 1 und PROPAC 2. Sie unterscheiden sich in Gewicht, Abmessungen und Kapazität. Verglichen zum kompakteren PROPAC 1 bietet das PROPAC 2 bei voller Ladung mehr als die doppelte Anzahl von Blitzen.

Da die PROPAC Akkus nicht von einer Thermo-Schaltung überwacht werden müssen, haben sie gegenüber anderen Systemen einen großen Vorteil: Auch bei extremer Anwendung sind endlose Blitzwiederholungen möglich. Ein PROPAC kann seine volle Kapazität an Blitzen abgeben ohne nach nur 50 bis 100 Blitzen wegen Überhitzung abschalten zu müssen.

Und vergessen Sie „schnelles“ oder „langsameres“ Laden, die PROPACs laden immer schnell ohne jeglichen Nachteil für ihre Kapazität, egal ob Sie ein oder zwei PROFILUX PLUS Geräte angeschlossen haben.

Natürlich können Sie auch im Akkubetrieb das Einstell-Licht nutzen, die „Auto-Off“ Funktion hilft Akkuenergie zu sparen indem sich das Einstell-Licht automatisch abschaltet, wenn das Gerät für 15 Sekunden nicht abgeblitzt wird. Einmaliges Abblitzen genügt und das Einstell-Licht schaltet sich wieder ein.

Mit diesen außergewöhnlichen Leistungsmerkmalen gibt es so gut wie keine Grenzen mehr, wenn Sie netzunabhängig arbeiten möchten.





IMAGES BY: STEFAN DITNER

GENIAL EINFACH

Lampenanschluss I dient auch als Anschluss für das 100 - 260 V Multi-Voltage Ladegerät PACLA. Die Ladedauer für einen völlig entladenen PROPAC 1 beträgt 4 Stunden, ein PROPAC 2 Akku lädt nach voller Entladung 4,5 Stunden auf. Wenn Sie noch mehr Leistung wünschen laden Sie den PROPAC einfach übernacht auf (für etwa 10 Std.). So können Sie über 25% mehr Blitze verfügen als in den technischen Daten angegeben.



LAMPENANSCHLUSS I / LADEBUCHSE



CONTROL PANEL

- 01 Lampenanschluss I & Ladebuchse
- 02 Lampenanschluss II
- 03 Tragegriff
- 04 Batteriestatusanzeige
- 05 Akku An-Aus
- 06 Sicherungsfach

SHOOTING SET-UP :

PROFILUX PLUS 800 // OCTOBOX, 150 CM (PROFOC 150) // PROPAC 1



Leistungen mit Profilux Plus:

1 x PROFILUX PLUS 200 = 200 Ws. max.
1 x PROFILUX PLUS 400 = 400 Ws. max.
1 x PROFILUX PLUS 800 = 800 Ws. max.

2 x PROFILUX PLUS 200 = 400 Ws. max.
2 x PROFILUX PLUS 400 = 800 Ws. max.
2 x PROFILUX PLUS 800 = **1600** Ws. max.

1 x PROFILUX PLUS 200 + 1 x PROFILUX PLUS 400 = 600 Ws. max.
1 x PROFILUX PLUS 800 + 1 x PROFILUX PLUS 200 = 1000 Ws. max.
1 x PROFILUX PLUS 400 + 1 x PROFILUX PLUS 800 = 1200 Ws. max.

Blitzanzahl*:

Akku	Blitze	Gerät
PROPAC 1	1400	1 PROFILUX PLUS 200 bei voller Leistung
PROPAC 1	700	1 PROFILUX PLUS 400 bei voller Leistung
PROPAC 1	300	1 PROFILUX PLUS 800 bei voller Leistung
PROPAC 2	3200	1 PROFILUX PLUS 200 bei voller Leistung
PROPAC 2	1600	1 PROFILUX PLUS 400 bei voller Leistung
PROPAC 2	700	1 PROFILUX PLUS 800 bei voller Leistung

* Akku voll aufgeladen, Einstell-Licht Aus, Halbe Blitzanzahl mit zwei angeschlossenen Geräten.

Blitzfolge:

Akku	Zeit	Gerät
PROPAC 1/2	0,9 sek	1 oder 2 PROFILUX PLUS 200 bei voller Leistung
PROPAC 1/2	1,8 sek	1 oder 2 PROFILUX PLUS 400 bei voller Leistung
PROPAC 1/2	3,7 sek	1 oder 2 PROFILUX PLUS 800 bei voller Leistung



SOWOHL ALS AUCH
 DAS HYBRIDSYSTEM FÜR STUDIO
 UND OUTDOOR ACTION

Wenn man sich die Anzahl von Blitzen anschaut die man aus den PROPAC Akkus "herausholen" kann, möchte man meinen, das die PROFILUX PLUS Serie die erste Multiblitz Serie ist, die mehr für den Ausseneinsatz, als für das Studio entwickelt worden ist:

PROFILUX PLUS 800 bei voller Leistung, kombiniert mit einem PROPAC 1 Akku = Über 300 Blitze. PROFILUX PLUS 800 bei voller Leistung, kombiniert mit einem PROPAC 2 Akku = Über 700 Blitze. Wir haben aufgehört zu zählen nachdem ein PROFILUX PLUS 200 zusammen mit einem PROPAC 1 Akku über 1400 Blitze abgegeben hat. Ganz zu schweigen von der Kombination mit einem PROPAC 2. Ein PROPAC Akku kann ganz einfach mit dem Netzsteckeranschluss eines PROFILUX PLUS Geräts verbunden werden, es bedarf keiner weiteren Stecker-Verbindung. Sie können sofort netzunabhängig arbeiten.

Die Leistung der PROFILUX PLUS Geräte ist im Netzbetrieb noch überzeugender, probieren Sie es aus. Sie werden wahrscheinlich nie wieder mit anderen Geräten arbeiten wollen, sobald sie die PROFILUX PLUS Serie kennengelernt haben.

ESSENTIAL KIT
PLUSKIT 2/4/8

- 2 **PROFILUX PLUS Geräte (PROPLUS 2/4/8)**
 (inklusive Netzkabel, Synchronkabel, Blitzröhre, Halogenröhre, Schutzkappe)
- 2 Schirmreflektoren (PLUSCH)
- 2 Reflexschirme (VARES)
- 2 Leuchtenstative (COMSTA B)
- 1 Tragetasche (PROTRA PL)





IMAGES BY: STEFAN DITNER

COMFORT KIT

PLUSKOM 2/4/8

3 PROFILUX PLUS Geräte (PROPLU 2/4/8)

(inklusive Netzkabel, Synchronkabel, Blitzröhre, Halogenröhre, Schutzkappe)

- 1 Standardreflektor (FILNOS)
- 1 Softscheibe (COMSOF)
- 1 Tubus mit abnehmbaren Wabenfilter (COMBUS)
- 1 Softbox, 60 x 60 cm (PROFEX 60)
- 3 Leuchtenstative (COMSTA B)
- 1 Trolley Tragetasche (VATRA 3)
oder
- 1 Koffer (PROKOF)



ESSENTIAL OUTDOOR KIT

PLUSKIT EO 2/4/8

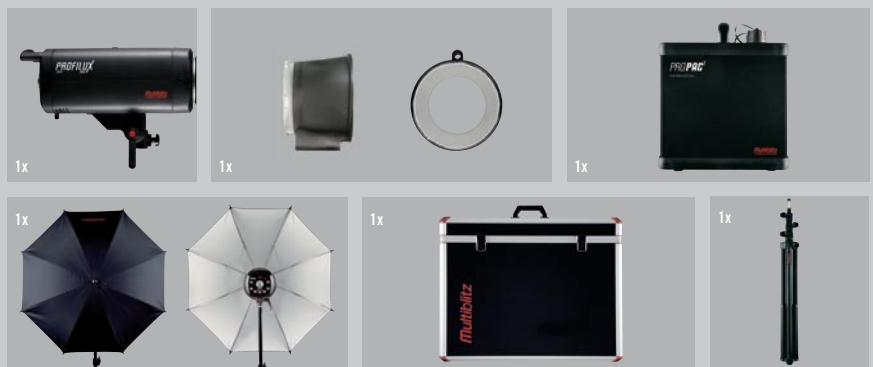
1 PROFILUX PLUS Gerät (PROPLUS 2/4/8)

(inklusive Netzkabel, Synchronkabel, Blitzröhre, Halogenröhre, Schutzkappe)

1 PROPAC 1 Kit (PACKIT 1)

(inklusive Akku, Lampenkabel, Multi-Voltage Ladegerät, Pyrex-Schutzglas, Halogenröhre)

- 1 Schirmreflektor (PLUSCH)
- 1 Reflexschirm (VARES)
- 1 Leuchtenstativ (COMSTA B)
- 1 Koffer (PROKOF PL)



COMFORT OUTDOOR KIT

PLUSKOM CO 2/4/8

2 PROFILUX PLUS Geräte (PROPLU 2/4/8)

(inklusive Netzkabel, Synchronkabel, Blitzröhre, Halogenröhre, Schutzkappe)

1 PROPAC 1 Kit (PACKIT 1)

(inkl. Akku, 2x Lampenkabel, Multi-Voltage Ladegerät, 2x Pyrex-Schutzglas, 2x Halogenröhre)

- 1 Schirmreflektor (PLUSCH)
- 1 Reflexschirm (VARES)
- 1 Softbox, 60 x 60 cm (PROFEX 60)
- 2 Leuchtenstative (COMSTA B)
- 1 Koffer (PROKOF PL)





PORTRAITURE BUNDLE

PLUSPAC 2 PB

- 1 PROFILUX PLUS Gerät (PROPLUS 2)
(inklusive Netzkabel, Synchronkabel, Blitzröhre, Halogenröhre, Schutzkappe)
- 1 PROPAC 1 Kit (PACKIT 1)
(inklusive Akku, Lampenkabel, Multi-Voltage Ladegerät, Pyrex-Schutzglas, Halogenröhre)
- 1 RS² Funkauslöser (MURAS-T)
- 1 Softbox, 40 x 40 cm (COMFLEX 40)



BEAUTY BUNDLE

PLUSPAC 4 BB

- 1 PROFILUX PLUS Gerät (PROPLUS 4)
(inklusive Netzkabel, Synchronkabel, Blitzröhre, Halogenröhre, Schutzkappe)
- 1 PROPAC 1 Kit (PACKIT 1)
(inklusive Akku, Lampenkabel, Multi-Voltage Ladegerät, Pyrex-Schutzglas, Halogenröhre)
- 1 RS² Funkauslöser (MURAS-T)
- 1 3 in 1 reflector (PROBEAU SET)



FASHION BUNDLE

PLUSPAC 8 FB

- 1 PROFILUX PLUS Gerät (PROPLUS 8)
(inklusive Netzkabel, Synchronkabel, Blitzröhre, Halogenröhre, Schutzkappe)
- 1 PROPAC 1 Kit (PACKIT 1)
(inklusive Akku, Lampenkabel, Multi-Voltage Ladegerät, Pyrex-Schutzglas, Halogenröhre)
- 1 RS² Funkauslöser (MURAS-T)
- 1 Octobox, Ø = 150 cm (PROFOC-150)





SHOOTING SET-UP:
PROFILUX PLUS 800
SOFT BEAM REFLECTOR (COMWEW)
PROPAC 1



ENTDECKEN SIE VIELSEITIGKEIT

ZUBEHÖR

Die PROFILUX PLUS Geräte sind mit dem kompakten P-Bajonett ausgestattet, ob für Still-Life, Portrait oder Fashion.

Die große Auswahl an kompatiblen Multiblitz Lichtformern bietet unendlich viele Kreativmöglichkeiten für die verschiedensten fotografischen Anwendungen.

Natürlich bietet Multiblitz weiteres hilfreiches Zubehör für ihr Blitz-System an: Funk- und Infrarot Auslöser, temperaturstabile Farbfilter, professionelle Transportkoffer und Taschen, hochwertige Leuchtenstative und Hintergrundpapier in über fünfzig verschiedenen Farben.

Falls kompakte und ausdauernde Leistung genauso wie unvergleichbare Vielseitigkeit ihre Anforderungen sind, laden wir Sie herzlich ein sich vertrauensvoll an Ihren Multiblitz Händler zu wenden um die übernächste Generation von Kompaktblitzgeräten kennen zu lernen: Das PROFILUX PLUS System.

TRIGGER HAPPY

Kontrollieren Sie alle Funktionen Ihres Profilux Plus Systems mit einer einzigen handlichen Funkfernbedienung. Befestigen Sie die Trigger Happy Fernbedienung einfach am Blitzschuh Ihrer Kamera. Mit dieser neuen und innovativen Fernbedienung können Sie bis zu 16 Geräte gleichzeitig fernsteuern: Vergeben Sie bis zu 16 Geräte IDs, stellen Sie Blitzleistung und Einstell-Licht direkt von Ihrer Kamera aus ein. Die smarte "Easy Clip" Funktion hilft Ihnen Freistellpfade mit minimalen Aufwand zu erstellen.

SHOOTING SET-UP

PROFILUX PLUS 400

OCTOBOX, 150 CM (PROFOC 150)

PROPAC 1



TRIGGERHAPPY



TRIGGER HAPPY
16 Kanal/16 ID Funkfernbedienung

PROFILUX PLUS SYSTEM



GERÄT



PROPLUS-2*
Multivoltage Gerät, /für Netz- und Akkubetrieb, 200 Ws



PROPLUS-4*
Multivoltage Gerät, /für Netz- und Akkubetrieb, 400 Ws



PROPLUS-8*
Multivoltage Gerät, /für Netz- und Akkubetrieb, 800 Ws



VANET
Netz- kabel, 5 m



MASYG
Synchron- kabel



COMKAP
Schutz- kappe



PLUSROR/ PLUSROW
Blitzröhre, klarlon/warmton



PROHAL
Halogenröhre, 70 W/ 220-240 V



PLUSROR/ PLUSROW
Blitzröhre, klarlon/warmton



LUHAL-2
Halogenröhre, 150 W/ 220-240 V



PLUSROR/ PLUSROW
Blitzröhre, klarlon/warmton



LUHAL-3
Halogenröhre, 205 W/ 220-240 V

110 V-130 V OPERATION



PACHAL
Halogenröhre, 150 W/110-130 V



PLUSKLA
Pyrex Schutzglas

* EFLEKTOR NICHT IM LIEFER- UMFANG ENTHALTEN



IMAGE BY: STEFAN DITNER

PROFILUX PLUS SYSTEM



AKKU

PRO PAC
PAC-1 Akku, für 2 Profilux Plus Geräte, 8,8 kg, Kapazität: Über 1400 Blitze

PAC-2 Akku, für 2 Profilux Plus Geräte, 12 kg, Kapazität: Über 700 Blitze

PACLA Multi-Voltage Ladegerät
PACLA 12 12 V. Ladegerät

TRAPLUG Reisestecker-Adapter

PACNET Lampenkabel, PROPAC auf PROPLUS, 5 m
PACNET E Verlängerungskabel, für PACNET, 3 m

* FÜR PROFILUX PLUS GERÄTE IM BATTERIEBETRIEB

PLUSKLA* Pyrex-Schutzglas
PACHAL* Halogenröhre, 150 W/ 110-130 V

REFLEKTOREN, FILTER & WABEN

COMWAN-S/-M/-L Wabenfilter

FILNOS/FILNOW Normalreflektor, silber/weiß, ø 16 cm

RIWAN-3 S/-M/-L Wabenfilter

FILNOS-2/FILNOW-2 Normalreflektor, silber/weiß, ø 25 cm

COMWEW Weichstrahlreflektor, weiß ø 35 cm

PROBEAU-SET 3-in-1-Reflektor

COMSOF Soft-Scheibe

COMFIL Farbfilter, 8 Stück

COMSAB-1 Zwei-Klappentore, mit Filterhalterung

COMVER Hintergrundreflektor, mit Filterhalterung

RISOF-3 Soft-Scheibe

RISAB-34 Vier-Klappentore, mit Filterhalterung

PROFRE FRESNEL Spotvorsatz, Linse, ø 15 cm

COMBUS Tubus, mit Wabenfiltereinsatz, ø 6 cm

PROGLOB-25 360° „Lightball“, ø 25 cm

PROGLOB-50 360° „Lightball“, ø 50 cm

Weichstrahlreflektor, weiß ø 44 cm

Beauty-Reflektor, PROBEAU, weiß ø 44 cm

Soft-Screen, WEWSOF für COMWEW & PROBEAU ø 44 cm

SCHIRME UND ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

PROBROL Schirm, silber, ø 150 cm

VAREU Schirm, umkehrbar, silber/weiß, ø 110 cm

RESBO-M Schirm-Softbox, weiß, ø 100 cm

VARES Schirm, weiß, ø 70 cm

VATHRU Schirm, translucent, ø 80 cm

PLUSCH Schirmreflektor ø 13 cm

MURAS-T Funkauslöser

MUSEN Infrarot Auslöser

PLUSTEN Antenne für Profilux Plus, erhöht die Empfangreichweite des Funkempfängers von ca. 30 auf ca. 60m

TRIHPA 16 Kanal/16 ID Funkfernbedienung

OCTOBOXEN UND SOFTBOXEN

PROFOC-120-R ("Recessed", für Wabenfilter OCWAN 120), ø 120 cm

PROFOC-150 Octobox, ø 150 cm

PROGLAM-90 Octobox ø 90 cm

RITUR-80

RECWAN-60

PROREC-80N 80 x 100 cm

PROREC-60N 60 x 100 cm

PROREC-60N 60 x 60 cm

PRORIP-30N 30 x 120 cm

PROFLAP-60/-80/-100 Kreativ Kits, PROFLAP-60 für PROFEX-60, PROFLAP-80 für PROFEX-80, PROFLAP-100 für PROFEX-100, PROFLAP-100 für PROREC-60

PROFEX-80N 75 x 75 cm

FEXWAN-80

COMFEX-40N 40 x 40 cm

PROFEX-60N 60 x 60 cm

TEXWAB-60



**BESUCHEN SIE UNS
AUCH IM INTERNET:
WWW.MULTIBLITZ.DE**

PROPAC¹

FOR PROFILUX plus

**PROFILUX PLUS
TECHNISCHE DATEN**

200

400

800

**PROPAC
TECHNISCHE DATEN**

PROPAC-1

PROPAC-2

BLITZENERGIE:	J(Ws)	200	400	800
NETZSPANNUNG: (AUTOMATIC MULTI-VOLTAGE) V		100 - 260	100 - 260	100 - 260
BLLENDE, 1M, ISO 100	Reflektor FILNOS	44	65,2	91,4
LEITZAHL, 1M, ISO 100	Reflektor FILNOS	45	78,7	118,7
VARIATIONSBEREICH:	Blende / J (WS)	7 / 5 - 200	7 / 6 - 400	8 / 6 - 800
BLLENDESTUFEN:	Blende	1/10	1/10	1/10
BLITZFOLGE: (BEI MAX. LEISTUNG 230 V)	sek.	0,6	1,6	2,9
BLITZFOLGE: (BEI MAX. LEISTUNG 110 V)	sek.	0,9	2,9	5,5
BLITZDAUER T 0,5:	sek.	1/3000-1/1200	1/1600-1/600	1/1600-1/600
FARBTEMPERATUR: (BEI MAX. LEISTUNG)	K	5500 +/- 150	5500 +/- 150	5500 +/- 150
AKKUBETRIEB: PROPAC 1 / PROPAC 2		ja	ja	ja
EINGEBAUTER 16 KANAL FUNKAUSLÖSER:		ja	ja	ja
AKUSTISCHE-/OPTISCHE ABLITZKONTROLLE:		ja	ja	ja
IR EMPFÄNGER/FOTUZELLE AN-AUS:		ja	ja	ja
HANDAUSLÖSER "TEST":		ja	ja	ja
EINGEBAUTER PRE-FLASH ELIMINATOR ("ROTE AUGEN", TTL, E-TTL)		ja	ja	ja
VENTILATORGEKÜHLT:		ja	ja	ja
AUTO-DUMPING:		ja	ja	ja
STABILISIERTE FARBTEMPERATUR:		-	-	ja
BLITZRÖHRE, UV-GESPERRT:	Code	PLUSROW	PLUSROW	PLUSREW
EINSTELL-LICHT: (220-240 V NETZBETRIEB)*	W	75	150	205
TYPE*	Code / Sockel	PROHAL / B 15d	LUHAL 2 / B 15d	LUHAL 3 / B 15d
HALOGENEINSTELLICHT, VARIATIONSBEREICH: W		2,3 - 75	2,3 - 150	1,6 - 205
MODELING LIGHT: (100-130 V NETZBETRIEB, AKKUBETRIEB)	W	150	150	150
TYPE*	Code / Sockel	PACHAL / B 15d	PACHAL / B 15d	PACHAL / B 15d
HALOGENEINSTELLICHT, VARIATIONSBEREICH: W		4,6 - 150	4,6 - 150	4,6 - 150
BLITZAUSLÖSUNG:		Synchronkabel, Funk, Fotozelle, IR Auslöser, Aufsteck-/Kamerablitz		
SYNCHRONKABEL-SPANNUNG:	V	< 5	< 5	< 5
ANSCHLUSSWERTE:	kVA	0,92	0,92	0,92
BLITZSPANNUNGSSTABILITÄT:	%	+/- 0,5	+/- 0,5	+/- 0,5
ELEKTRISCHE SICHERHEIT:		Gemäß CE, DIN IEC 491, VDE 0882 2		
ABMESSUNGEN (B x L x H):	mm	120 x 282 x 149	120 x 282 x 149	120 x 325 x 150
GEWICHT:	kg	1,9	2,1	2,7

*Alle Halogenröhren des Spannungsbereichs 220-240 V (75 W, 150 W, 205 W) sind in allen Gerätetypen einsetzbar.

GERÄTEANSCHLÜSSE: (SPRITZWASSERGESCHÜTZT)		2	2
LEISTUNG: MIT 1 PROFILUX PLUS GERÄT max. Ws		200 / 400 / 800	
OBTAINABLE PERFORMANCES: MIT KOMBINATIONEN VON max. 2 PROFILUX PLUS GERÄTEN Ws		400/600/800/ 1000/1200/1600	
HALOGENLICHTBETRIEB: MIT "AUTO-OFF" FUNKTION*		ja	ja
NUMBER OF FLASHES: MIT 1 x PROFILUX PLUS 200 BEI VOLLER LEISTUNG**	Anzahl	1400	3200
MIT 1 x PROFILUX PLUS 400 BEI VOLLER LEISTUNG**	Anzahl	700	1600
MIT 1 x PROFILUX PLUS 800 BEI VOLLER LEISTUNG**	Anzahl	300	800
BLITZFOLGE: MIT 1 ODER 2 PROFILUX PLUS 200 BEI VOLLER LEISTUNG	sek.	0,9	0,9
MIT 1 ODER 2 PROFILUX PLUS 400 BEI VOLLER LEISTUNG	sek.	1,8	1,8
MIT 1 ODER 2 PROFILUX PLUS 800 BEI VOLLER LEISTUNG	sek.	3,7	3,7
AUFLADEZEIT AN 110 V / 230 V: (NACH VOLLER ENTLADUNG)	Std.	4	4,5

ABMESSUNGEN (B x L x H): mm 166 x 219 x 210 166 x 219 x 296

GEWICHT: kg 8,8 12,0

* Wenn die Geräte bei eingeschaltetem Einstell-Licht innerhalb von 15 sek. Nicht abgeblitzt werden, schaltet sich das Einstell-Licht automatisch ab um Akku-Energie zu sparen. Durch einmaliges auslösen des Blitzes wird das Einstell-Licht wieder aktiv.

** Bei voller Ladung des Akkus, ohne Einstell-Licht, Blitzanzahl halbiert sich mit zwei angeschlossenen Geräten.

Toleranzen der technischen Daten für Meßwerte und Bauelemente nach DIN IEC-Norm // Technische Änderungen vorbehalten

VERTRIEBSPARTNER

DEUTSCHLAND:
MANFROTTO DISTRIBUTION GMBH
FERDINAND-PORSCHE-STR. 19
51149 KÖLN
DEUTSCHLAND
TELEFON: +43 (0) 2203 - 93 96 0
FAX: +43 (0) 2203 - 93 96 33
E-MAIL: INFO@MANFROTTO.DE
INTERNET: WWW.MANFROTTO.DE

LUXEMBURG:
LECUIT OPTO TECHNICAL S.A.
3, RUE DES JONCS
L-1818 HOWALD
TELEFON: +352 49 56 07-1
FAX: +352 49 56 07-50
E-MAIL: LECUIT@LECUIT.LU
INTERNET: WWW.LECUIT.LU

ÖSTERREICH:
SAGAFOTO
BROWN BOVERI-STRASSE 8/1/18
A-2351 WR. NEUDORF
AUSTRIA
TELEFON: +43 (0) 2236 / 865 271
FAX: +43 (0) 2236 / 893 985
E-MAIL: OFFICE@SAGAFOTO.AT
INTERNET: WWW.SAGAFOTO.AT

SCHWEIZ:
OTT + WYSS AG
NAPFWEG 3
4800 ZOFINGEN
SWITZERLAND
TEL.: +41 62 746 01 00
FAX: +41 62 746 01 46
E-MAIL: INFO@OWY.CH
INTERNET: WWW.FOTOTECHNIK.CH