PROFILUXplus

200 | 400 | 600 Ws

LA RIVOLUZIONE DEL FLASH. A RETE O A BATTERIA.







- PROGETTATA PER ALIMENTAZIONE A RETE O A BAT-**TERIA**
- VOLTAGGIO OPERATIVO 100 260 V
- CONTROLLO CONTINUO DI POTENZA / 7 F-STOP S (PROFILUX PLUS 600)
- CONTROLLO CONTINUO DI POTENZA / 6 F-STOPS (PROFILUX PLUS 200/400)
- DURATA LAMPO DA 1/3000 SEC., TEMPO DI RICARICA DA 0,2 SEC.
- RICEVITORE SLAVECELL/IR-RECEIVER DISATTIVABILE
- SISTEMA REMOTO 16 CANALI INTEGRATO
- APPRENDIMENTO PRE-FLASH" RED EYE / TTL/E-TTL" **INTEGRATO**

- VANTAGGI
- GENERATORE A BATTERIE AD ALTE PRESTAZIONI DOTATE DUE PRESE PER TORCE PROFILUX PLUS
- PROPAC 1 EROGA 350 LAMPI A PIENA POTENZA CON PROFILUX PLUS 600
- PROPAC 2 EROGA 800 LAMPI A PIENA POTENZA CON PROFILUX PLUS 600
- FUNZIONE "AUTO -OFF" PER PRESERVARE LA CARICA DELLA BATTERIA QUANDO SI LAVORA CON LAMPADA PILOTA
- RIPETIZIONE FLASH VIRTUALMENTE INFINITA, NON SURRISCALDA DOPO SOLI 50-100 FLASH, MA EROGA FINO AD ESAURIMENTO DELLE BATTERIE
- INGRESSO LAMPADA "I" FUNZIONA ANCHE DA INGRESSO ALIMENTAZIONE
- TEMPO DI RICARICA CON UNA O DUE UNITA' PROFILUX PLUS: DA 0.9 SEC.

POTENZE DISPONIBILI:















IMAGES BY: STEFAN DITNER

2 PASSINEL FUTURO



ABBIAMO SALTATO LA NUOVA GENERAZIONE DI FLASH COMPATTI... Realizzando direttamente i loro successori.

Gli inventori del flash portatile sono orgogliosi di introdurci in una nuova era. La nuova serie PROFILUX PLUS offre molto di più degli altri sistemi disponibili in quanto a funzionalità, affidabilità e design. 60 anni di esperienza spesi per sviluppare i flash più affidabili di sempre, hanno portato alla realizzazione di una nuova classe di flash monotorcia in grado di affrontare tutte le sfide della moderna fotografia, sia in studio che all'aperto. Abbiamo unito la tecnologia più avanzata con solida affidabilità per creare un sistema che supporti la vostra creatività e vi lasci liberi di concentrarvi sulla cosa più importante: creare splendide immagini!

I flash compatti PROFILUX PLUS sono disponibili in versione 200, 400 e 600Ws. Le versioni 200 e 400 offrono una regolazione della potenza di 6 f/stop mentre la versione 600Ws offre una potenza variabile di ben 7 f/stop. Tutte le unità sono regolabili con incrementi di 1/10 di f/stop, fornendo tutto il controllo necessario per i lavori più complessi.

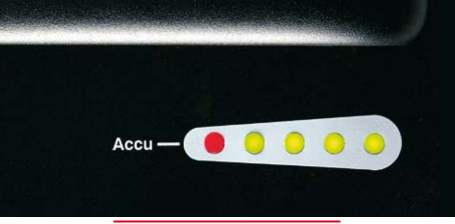
La durata dei lampi brevissima, a partire da 1/3000 di secondo ed il tempo di ricarica estremamente veloce. da 0.2 secondi, garantiscono la fluidità del lavoro. La tecnologia Multi-Voltage, controllata digitalmente, permette di operare con potenze di corrente comprese tra 100 e 260 volts, così in qualsiasi parte del mondo portiate la vostra PROFILUX PLUS automaticamente riconoscerà il voltaggio fornito da qualsiasi alimentazione. Nessun interruttore, solo "connetti e scatta". Più importante ancora è che la tecnologia multi-voltage protegge da picchi di alimentazione ed assicura prestazioni costanti lampo dopo lampo, anche con significative fluttuazioni di voltaggio causate dall'alimentazione da rete. Il pannello di controllo di PROFILUX PLUS presenta un display digitale, una manopola per il controllo della potenza, pulsanti retroilluminati, e garantisce un controllo intuitivo delle funzioni in ogni situazione.

La selezione del canale di ricezione del radio trigger integrato a 16 canali, così come la funzione di esclusione Pre-Flash ("RED EYE"/TTL/E-TTL) possono essere facilmente regolati con sequenze di comandi dal pannello di controllo.



PANNELLO DI CONTROLLO

01 Impostazione potenza & selezione canale Radio Trigger 02 Interruttore fotocellula IR/Photo Slave & Interruttore Esclusione Pre-Flash 03 Interrutore On-Off 04 Indicatore Lampada Pilota (proporzionale) & Indicazione "Auto-Off" Lampada Pilota 05 Indicatore Lampada Pilota 100% On-Off & Indicazione "Auto-Off" Lampada Pilota 06 Selettore pronto flash sonoro/luminose 07 Pulsante scatto & interruttore Radio trigger 08 Fotocellula IR/Photo Slave 09 Display 10 Presa Syncro 11 Connettore/Antenna del ricevitore radio integrato





FOR PROFILUX plus

NESSUN LIMITE! POTENZA COMPATTA A LUNGA DURATA PER GLI ESTERNI.

Le batterie PROPAC sono costruite per essere portate all'estremo. Il suo design minimalista racchiude un'unità solida come la roccia ed estremamente efficiente per il professionista esigente.

Un'unità PROPAC alimenta fino a due torce PROFILUX PLUS in ogni possibile combinazione, erogando una potenza da 200W a 1200W.

Sono disponibili due potenti versioni di PROPAC: PROPAC1 e PROPAC2, che differiscono per peso, misure e capacità.

del PROPAC1 quando è a piena carica. ai sistemi concorrenti è che può continuare a scattare illimitati lampi in sequenza, anche in situazioni estreme. Il controllo termico dell'unità PROPAC permette di fornire tutta la sua capacità

PROPAC2 offre più del doppio dei lampi Un grande vantaggio di PROPAC rispetto di lampi senza necessità di essere spento per surriscaldamento dopo soli 50 o 100 lampi.

E dimenticate il dilemma fra carica veloce o carica lenta: PROPAC si carica sempre in modalità veloce senza alcuno svantaggio per le batterie, che sia collegata una o due unità flash. Naturalmente potete utilizzare la lampada pilota anche quando lavorate in esterni, la funzione Auto-off di PROFILUX PLUS aiuta a conservare la carica della batteria spegnendo automaticamente la lampada pilota quando l'unità non scatta da 15 sec, si riaccenderà alla prima operazione.







IMAGES BY: STEFAN DITNER

FACILITÀ DI GESTIONE

La presa Lampada I serve anche da presa per il caricatore Multi-Voltage 100-260V (PACLA). Il tempo di ricarica di un PROPAC1 completamente scarico è 4 ore; 4,5 ore con PROPAC2.



ATTACCO AL CARICATORE



PANNELLO DI CONTROLLO

01 Presa Torcia I / Presa caricatore 02 Presa Torcia II 03 Maniglia 04 Indicatore livello batteria 05 Interruttore on/off 06 Fusibile

ALLESTIMENTO UTILIZZATO: PROFILUX PLUS 600 // OCTOBOX, 150 CM (PROFOC 150) // PROPAC 1





Combinazioni di monotorce collegabili:

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

Conteggio Lampi*:

Batteria (piena carica)	Lampi	Unità
PROPAC 1	350	con 1 PROFILUX PLUS 600 a piena potenza
PROPAC 1	700	con 1 PROFILUX PLUS 400 a piena potenza
PROPAC 1	1400	con 1 PROFILUX PLUS 200 a piena potenza
PROPAC 2	800	con 1 PROFILUX PLUS 600 a piena potenza
PROPAC 2	1600	con 1 PROFILUX PLUS 400 a piena potenza
PROPAC 2	3200	con 1 PROFILUX PLUS 200 a piena potenza

^{*}Conteggio lampi dimezzato in caso di due unità connesse.

Tempi ricarica:

Batteria	Time	Unità
PROPAC 1/2	3,2 sec	1 o 2 PROFILUX PLUS 600 a piena potenza
PROPAC 1/2	1,8 sec	1 o 2 PROFILUX PLUS 400 a piena potenza
PROPAC 1/2	0,9 sec	1 o 2 PROFILUX PLUS 200 a piena potenza



SENZA DUBBIO IL SISTEMA IBRIDO PER LO STUDIO E PER IL LAVORO ESTERNO

Considerando la quantità di lampi si potrebbe dire che la progettazione della serie PROFILUX PLUS sia la prima a dare priorità al lavoro in esterno prima che per quello in studio. In location, infatti, i lampi alimentati dalle batterie PROPAC con un PROFILUX PLUS 600 a piena potenza + PROPAC1 è di ben 350; che diventano 800 con PROFILUX PLUS 600 a piena potenza alimentato da un PROPAC2!

Abbiamo smesso di contare quando un'unità PROFILUX PLUS 200 ha superato I 1400 lampi alimentata da PROPAC1, per non parlare di quanti sarebbero stati con la combinazione PROPAC2.

Dovete soltanto inserire il cavo di da PROPAC nella presa alimentazione (la stessa che serve per l'alimentazione da rete) di PROFILUX PLUS e siete pronti a partire. Nessun cavo extra!

Ma non fraintendete il messaggio, la performance di queste unità in studio è ancora più convincente, e probabilmente dopo aver messo le mani su una PROFILUX PLUS non vorrete più lavorare con nessun altro flash.

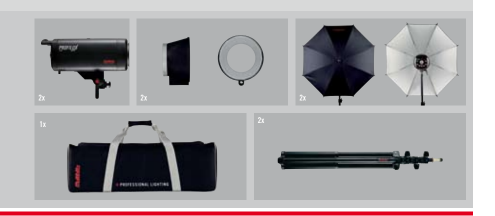
ESSENTIAL KIT

PLUSKIT 2/4/6

2 PROFILUX PLUS (PROPLUS 2/4/6)

(inclusi: cavo alimentazione, cavo sync, tubo flash, alogena, cappuccio di protezione)

- 2 Parabole per ombrelli (PLUSCH)
- 2 OMBRELLI (VARES)
- 2 Stativi (COMSTA B)
- 1 Borsa morbida (PROTRA PL)





STILL-LIFES & PEOPLE BY: STEFAN DITNER

COMFORT KIT

PLUSKOM 2/4/6

3 PROFILUX PLUS (PROPLUS 2/4/6)

(inclusi: cavo alimentazione, cavo sync, tubo flash, alogena, cappuccio di protezione)

- 1 Parabola standard (FILNOS)
- 1 Disco diffusore (COMSOF)
- 1 Cono con griglia nido d'ape removibile (COMBUS)
- 1 Soft box, 60 x 60 cm (PROFEX 60)
- 3 Stativi (COMSTA B)
- 1 Valigia rigida (PROKOF)

or

1 Trolley (VATRA 3)



ESSENTIAL OUTDOOR KIT

PLUSKIT EO 2/4/6

1 PROFILUX PLUS (PROPLUS 2/4/6)

(include: cavo alimentazione, cavo sync, tubo flash, alogena, cappuccio di protezione)

PROPAC 1 kit batteria (PACKIT 1) (include: pacco batteria, cavo torcia, caricatore multi-voltage, calotta pyrex e alogena)

- 1 Parabola per ombrelli (PLUSCH)
- 1 Ombrello (VARES)
- 1 Stativo (PROSTA)
- 1 Valigia rigida (PROKOF PL)



COMFORT OUTDOOR KIT

PLUSKOM CO 2/4/6

2 PROFILUX PLUS (PROPLUS 2/4/6)

(include: cavo alimentazione, cavo sync, tubo flash, alogena, cappuccio di protezione)

1 PROPAC 1 kit batteria (PACKIT 1) (include: pacco batteria, cavo torcia, caricatore multi-voltage, calotta pyrex e alogena)

- 1 Parabola per ombrelli (PLUSCH)
- 1 Ombrello (VARES)
- 1 Softbox, 60 x 60 cm (PROFEX 60)
- 2 Stativi (PROSTA)
- 1 Valigia rigida (PROKOF PL)





PORTRAITURE BUNDLE

PLUSPAC 2 PB

- 1 PROFILUX PLUS (PROPLUS 2)
 (include: cavo alimentazione, cavo sync, tubo flash, alogena, cappuccio di protezione)
- PROPAC 1 kit batteria (PACKIT 1)
 (include: pacco batteria, cavo torcia, caricatore multi-voltage, calotta pyrex e alogena)
- 1 MURAS-T, radio trigger
- 1 Soft box, 40 x 40 cm (COMFEX 40)



BEAUTY BUNDLE

PLUSPAC 4 BB

- 1 PROFILUX PLUS (PROPLUS 4)
 (include: cavo alimentazione, cavo sync, tubo flash, alogena, cappuccio di protezione)
- PROPAC 1 kit batteria (PACKIT 1)
 (include: pacco batteria, cavo torcia, caricatore multi-voltage, calotta pyrex e alogena)
- 1 MURAS-T, radio trigger
- 1 PROBEAU SET (comprende 1 parabola PROBEAU, 1 parabola COMWEW e 1 diffusore WEWSOF)





FASHION BUNDLE

PLUSPAC 6 FB

- 1 PROFILUX PLUS (PROPLUS 6)
 - (include: cavo alimentazione, cavo sync, tubo flash, alogena, cappuccio di protezione)
- PROPAC 1 kit batteria (PACKIT 1)
 (include: pacco batteria, cavo torcia, caricatore multi-voltage, calotta pyrex e alogena)
- 1 MURAS-T, radio trigger
- 1 Octobox, Ø 150 cm (PROFOC-150)









SCOPRI LE TUE OPZIONI

ACCESSORI

Le unità PROFILUX PLUS presentano il consolidato aggancio a baionetta P. La vasta gamma di modellatori luce Multiblitz a baionetta P offre possibilità quasi infinite per ogni applicazione fotografica, che sia still-life, ritratto o moda. Naturalmente, Multiblitz fornisce altri utilissimi accessori come radiocomandi, telecomandi IR, filtri colore, stativi e fondali.

Se state cercando potenza a lunga durata così come incomparabile versatilità, vi invitiamo a rivolgervi al vostro rivenditore Multiblitz di fiducia per fare due passi nel futuro e scoprire di più sul nuovo sistema Multiblitz PROFILUX PLUS.

ALLESTIMENTO UTILIZZATO:
PROFILUX PLUS 400
OCTOBOX, 150 CM (PROFOC 150)
PROPAC 1



SISTEMA PROFILUX PLUS







IMAGE BY: STEFAN DITNER

SISTEMA PROFILUX PLUS





PAC-1

Batteria Per 2 unità Profilux Plus, 8,8 kg Capacità: oltre 1400 lampi



RIWAN-3 S/-M/-L

Griglie a nido d'ape

PAC-2 Batteria Per 2 unità Profilux Plus, 12 kg

ø 25 cm





Adattatore prese internazionale



Cavo lampada da PROPAC a

PROPLUS, 5m PACNET E extension cable for PACNET, 3 m

Parabola beauty PROBEAU

Bianca

ø 44 cm



Calotta

PACHAL*

Lampada alogena 150 W/ pyrex 110-130 V

PROBEAU-

Parahola 3-in-1





2 Alette, per gelatine



FILNOS

Parabola

standard

COMVER Parabola per fondalir con clip per gelatine



RISAB-34 4 alette con clips per gelatine

FILNOS-2

Argento,

Parabola standard



COMWEW Parabola soft beam











Cono con griglia a nido d'ape, ø 6 cm



ø 25 cm

PROGLOB-25 Sorgente di luce a 360°,

Diffusore WEWSOF

Per COMWEW

e PROBEAU ø 44 cm



PROGLOB-50 Sorgente di luce a 360°, ø 50 cm



Set di 8

colorate

Omhrello Reversibile, argento / bianco, ø 110 cm



RESBO-S/-M Ombrello softbox Bianco. ø 80/100 cm



VARES Ombrello Bianco. ø 80 cm



VATHRU Ombrello Traslucido. ø 80 cm



Parahola per ombrello ø 13 cm



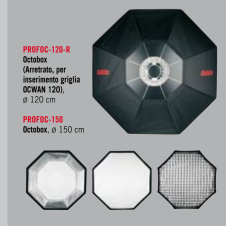
MURAS-T Radiocomando



Telecomando a raggi infrarossi



Antenna per Profilux Plus, aumenta il raggio di ricezione del segnale da circa 30m a circa 60m







PER ULTERIORI INFORMAZIONI: WWW.MULTIBLITZ.DE



PRO**PAC**1

FOR PROFILUX plus

							_
PROFILUX PLUS Dati tecnici		200	400	600	PROPAC Dati Tecnici	PROPAC-1	PROF
POTENZA LAMPO:	J (Ws)	200	400	600	ATTACCHI TORCE:		
ALIMENTAZIONE: (MULTIVOLTAGGIO A	UTOMATICO) V	100 - 260	100 - 260	100 - 260	(SPLASH PROOF) PER UNITÀ PROFILUX PLUS	2	2
F-STOP, 1m, ISO 100 Pa	rabola FILNOS	45	64	90	PRESTAZIONI OTTENIBILI:		
NUMERO GUIDA., ISO 100 Pa	rabola FILNOS	45	68	107	CON 1 UNITÀ PROFILUX PLUS max.	Ws 200 / 4	400 / 600
GAMMA POTENZA: F-3	STOPS / J (Ws)	6 / 5 - 200	6 / 9 - 400	7 / 9 - 600	PRESTAZIONI OTTENIBILI:		
INCREMENTI POTENZA:	F-STOP	1/10	1/10	1/10	CON 2 UNITÀ PROFILUX PLUS max.		00 / 800 / 1200
TEMPI RICARICA: (MAX POTENZA, 23	30V) sec	0.6	1.1	2.3	ODERATIVITÀ LAMBARA DILOTA		7 1200
TEMPI RICARICA: (MAX POTENZA, 11	10V) sec	0.9	1.6	3.5	OPERATIVITÀ LAMPADA PILOTA: con funzione "auto-off"*	si	S
DURATA LAMPO T 0.5:	sec	1/3000-1/1200	1/1700-1/900	1/1700-1/900			
TEMPERATURA COLORE: (MAX PO	OTENZA) K	5500 +/- 150	5500 +/- 150	5500 +/- 150	NUMERO LAMPI:	. 1400	20
ALIMENTAZIONE DA BATTERIA:	PROPAC 1 / PRO	OPAC 2 si	si	si	CON 1 UNITÀ PROFILUX PLUS 200 cont a piena potenza**	eggio 1400	32
RICEVITORE RADIO 16 CANALI	INTEGRATO:	si	si	si	CON 1 UNITÀ PROFILUX PLUS 400 cont a piena potenza**	eggio 700	16
INDICAZIONE ACUSTICA/OTTIC	A FLASH PRONTO:	si	si	si	CON 1 UNITÀ PROFILUX PLUS 600 cont	eggio 350	80
INTERRUTTORE FOTOCELLULA	IR/SLAVE CELL ON/O	DFF: si	si	si	A PIENA POTENZA**		
PULSANTE "TEST":		si	si	si	TEMPO RICARICA FLASH: CON 1 o 2 UNITÀ PROFILUX PLUS 200 SEC	0.9	0.
ESCLUSIONE PRE-FLASH INTE	GRATO (OCCHI ROSSI, TTL	, E-TTL): Sİ	si	si	A PIENA POTENZA		0.
VENTILATO		si	si	si	CON 1 o 2 UNITÀ PROFILUX PLUS 400 SE A PIENA POTENZA		1.
AUTO DUMPING:		si	si	si	CON 1 o 2 UNITÀ PROFILUX PLUS 600 SE A PIENA POTENZA	3.2	3.
TEMPERATURA COLORE STABII	LIZZATA:	-	-	si			
TUBI FLASH, UV-ASSORBENTI:	codice	PLUSROW	PLUSROW	PLUSREW	TEMPO DI RICARICA A 110V/230V: ore	4	4.
LAMPADA PILOTA: (ALIMENTAZIONE 220-240V)*	W	70	150	200	(QUANDO COMPLETAMENTE SCARICA)		
TIPO*: c	odice/attacco	PROHAL / B 15d	LUHAL 2 / B 15d	LUHAL 3 / B 15d	DIMENSIONI: mm	166 x 219 x 210	166 x 21
REGOLAZIONE LAMPADA PILOT	A: W	2.3 - 70	4.6 - 150	3.9 - 200			
LAMPADA PILOTA: (ALIMENTAZIONE 100-130V)	W	150	150	150	PESO: kg	8.8	1
TIPO c	odice/attacco	PACHAL / B 15d	PACHAL / B 15d	PACHAL / B 15d			
REGOLAZIONE LAMPADA PILOT	A: W	4.6 - 150	4.6 - 150	4.6 - 150			
SINCRONIZZAZIONE:	Cavo sync, s	slave cell, fotocellula ii	nfrarossi, contatto a caldo	e camera flash			
VOLTAGGIO SYNC:	V	< 5	< 5	< 5			
CONSUMO DI LAVORO:	kVA	0.92	0.92	0.92			
STABILITÀ VOLTAGGIO FLASH	%	+/- 0,5	+/- 0,5	+/- 0,5			
SOPPRESSIONE INTERFERENZ	E FLASH:	CONFOR	RME CE, DIN IEC 491, VI	DE 0882	* Se un'unità flash non lampe	ggia per 15 secondi,	la lampada pi
DIMENSIONI (P x L x A):	mm	120 x 282 x 149	120 x 282 x 149	120 x 325 x 150	si spegne automaticamente per preservare la carica della batter Si riaccende appena l'unità emette un lampo.		
PESO:	kg	1.9	2.1	2.5		·	nteggio va di
*I tubi alogeni 220-240V (70\	W, 150W, 200W) po	** Propac a piena carica, senza lampada pilota, il conteggio in caso di alimentazione di 2 unità.					

12

PROPAC-2

3200 1600 800

> 0.9 1.8 3.2

4.5

166 x 219 x 296

arica della batteria.

conteggio va dimezzato