



D-Lite it

D-Lite-it ist der Eintritt in die Elinchrom Studio Blitz Familie.

Ideal für die Produktfotografie kleiner Unternehmen die sich und ihre Produkte besser darstellen möchten, Portraits und für jeden der an der Kunst der kreativen Lichtgestaltung interessiert ist.

Die in der Schweiz entwickelte und getestete D-Lite-it Serie wird Ihre Fotografie nicht nur für viele Jahre bereichern, sondern kann mit qualifizierten Geräten und Zubehör erweitert und aufgewertet wenn das gefordert wird.

D-Lite-it

Was ist Neu:

- Der integrierte EL-Skyport Empfänger für die Blitzauslösung und einstellbare 4 Frequenzkanäle.
- Kompatibel mit dem neuen EL-Skyport SPEED und ECO Transmitter.
- Einstellbare 4 Gruppen, nur verfügbar mit dem EL-Skyport SPEED Transmitter.
- Der SPEED Synchronisationsmodus ermöglicht die Synchronisierung mit SLR Kameras bis zu einer 1/250 s, kompatibel mit dem neuen EL-Skyport SPEED und ECO Transmitter.
- Eye-Cell / Red-Eye Vorblitz Management für die korrekte Synchronisierung.
- Neues Gehäuse Design , robust, funktional und elegant.
- Das neue Reflektor Bajonett erlaubt die Verwendung von Rotalux Softboxen bis 135 cm.
- Neuer, großer Handgriff mit gummierter Grifffläche und integrierter Ersatzsicherungshalterung.
- Neue, robuste Stativhalterung mit integrierter extra Schirmhalterung für Schirmstockdurchmesser größer als 7 mm.





EL-Skyport Transmitter ECO

n°19349

Der EL-Skyport Transmitter ECO ist Bestandteil der D-Lite-it Sets. Der ECO kann auch einzeln erworben werden, als Reserve Transmitter für D-Lite-it 2 / 4, BXRi 250 / 500 oder Ranger Quadra mit integriertem ELS Empfänger, oder für ELS Universal Empfänger und dem Transceiver RX, der für Elinchrom RX Geräte verwendet wird.



Tubus mit Wabe

n°26061

Der Engstrahlentubus ermöglicht eine Spotbeleuchtung mit harten abfallenden Schatten. Der Lichtkreis beträgt in etwa 15° und kann mit der Wabe weiter eingeschränkt werden. Ideal für Haarlicht und Spoteffekte bei Produktaufnahmen.



Reflektor 18 cm mit Wabe

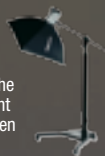
n°26060

Dieser Reflektor kann direkt, als Schirmreflektor und auch mit Wabe eingesetzt werden. Die Wabe limitiert das Streulicht und erzeugt einen kleineren Lichtwinkel mit scharfen Schatten. Als optionales Zubehör ist noch das EL-Deflector Set verfügbar. Das Set beinhaltet je einen Deflector in Weiß-, Silber- und Goldfärbung, sowie einen Frostfilter und zwei Befestigungsstäbe, für die zentrierte Schirmhalterung. Mit dem Deflector kann das Licht in Härte und Farbe modifiziert werden.

Polystand

n°31045

Das Stativ mit Auslegearm ist super flexibel und erreicht eine maximale Höhe bis ca. 335 cm oder, man kann ein Blitzgerät über einen Aufbau als Oberlicht positionieren. Zudem ist es möglich ein Blitzgerät auf Bodenhöhe einzusetzen was sonst mit keinem herkömmlichen Stativ möglich ist.



Varistar set 85 & 105 cm

85cm: n°26386 105 cm: n°26385

Der Varistar Schirm ergibt eine weitwinklige, weiche Ausleuchtung für Gruppen, Portraits und Innenräume. Der Varistar ist leicht und transportabel und wird ein Schirm aufgespannt. Im Varistar Set ist auch ein 24 cm Reflektor / 26146 enthalten, der das Licht gleichmäßig in den indirekten Schirm verteilt, oder kann auch als weitwinkliger Reflektor direkt genutzt werden.



Portalite Softbox 66 cm

n°26129

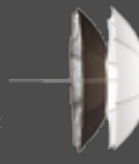
Die neuen Portalite Diffuser und Reflektor Materialien sind die gleichen die Elinchrom für die Rotalux Serie verwendet, zusätzlich wurden die Speed Ringe und die Softboxstäbe verbessert, mit dem Resultat einer wesentlich verbesserten Stabilität. Mit extrem günstiger Preisgestaltung sind diese Softboxen in die D-Lite-it Sets integriert und werten den Gebrauchswert der Einsteiger Sets erheblich auf.



Schirm Set / Silber & Weiß -Translucent 83 cm

n°26062

Das Schirm Set beinhaltet einen Durchblitzschirm in weiß und einen Silberreflexschirm mit Schutzhülle. Schirme streuen das Licht, Silberschirme ergeben eine kontrastreiche Ausleuchtung. Um das Licht gezielt in den Schirm zu richten, wird der EL Reflektor 16 cm oder 18 cm benötigt.



TO GO SETS



D-Lite-it 2 To Go

Set Art. Nr. 20804.2

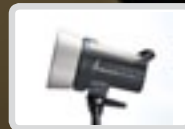


2 D-Lite-it 2
(ohne Reflektor)



D-Lite-it 4 To Go

Set Art. Nr. 20805.2



2 D-Lite-it 4
(ohne Reflektor)

+ Inklusive Zubehör +



2 Portalite Softbox



2 Schutzkappe



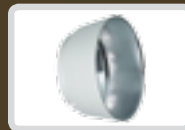
1 Stativ Set



1 ELS Transmitter
ECO



1 Set Tasche



1 Schirm-Weitwinkel
Reflektor 90° 16 cm

D-Lite-it 2 / 4 To Go

Set Art. Nr. 20803.2



1 D-Lite-it 2
(ohne Reflektor)



1 D-Lite-it 4
(ohne Reflektor)

+ Inklusive Zubehör +



1 ELS Transmitter
ECO



2 Schutzkappe



1 Stativ-Schirm Set



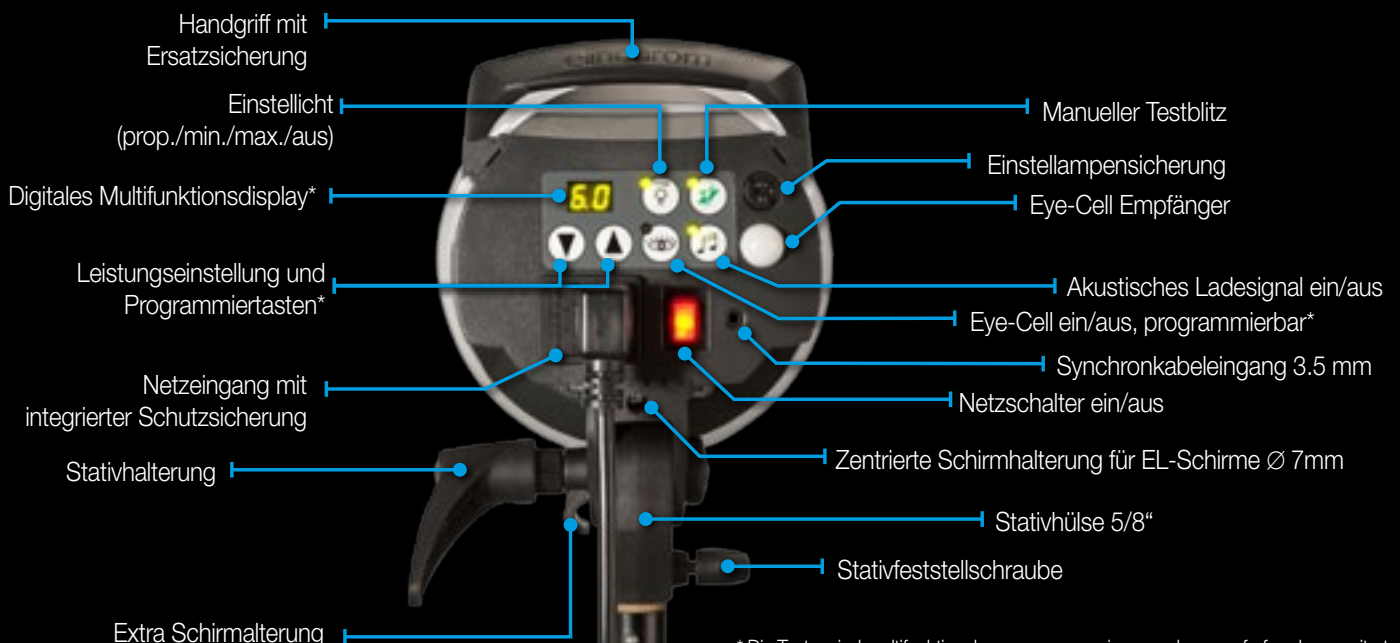
1 Set Tasche

Technical Data

	D-Lite it 2	D-Lite it 4
Blitzenergie (max)	200 Joule	400 Joule
Blende (1m, 100 ISO, 55° Reflektor)	45.3	64.3
Einstellbare Blendenwerte	5 Blenden	5 Blende
Leistungsbereich	12-200 Joule	25-400 Joule
Leistungseinstellung	1/10 Blendenschritte	
Blitzfolge Leistung (230 V)	min: 0.2 s max: 0.6 s	min: 0.35 s max: 1.2 s
Blitzfolge Leistung (115 V)	min: 0.2 s max: 0.8 s	min: 0.35 s max: 1.6 s
Blitzdauer ($t_{0.5}$)	1/1200 s	1/800 s
Blitzspannungsstabilität	± 0.5%	
Blitzleistungsanpassung	Eingestellte Leistungswerte werden automatisch angepaßt	
Netzspannung	Multivoltage, 90-260 V	
Einstelllicht E27	110 V: 100 W / 90 V /// 230 V: 100 W / 196 V (effective 150 W)	
Einstelllicht Modus	Proportional, Max., Min., aus	
Blitzröhre (Art. Nr. 24009)	Einsteckfassung, selbst wechselbar	
Schirmhalterung	Zentriert, mit Selbstklemmung Ø 7 mm // Zweite Halterung am Stativkopf für Schirmstöcke größer als Ø 7 mm	
Synchronspannung	5 V (schützt digitale Kamerasysteme)	
Synchronbuchse	3.5 mm Jack	
Nenn - Leistungsaufnahme (115 V / 60 Hz)	160 W (Während der Wiederaufladung: 850 VA)	
Nenn - Leistungsaufnahme (230 V / 50 Hz)	140 W (Während der Wiederaufladung: 1200 VA)	
EL-Skyport (Drahtlose Blizauslösung)	Integrierter Transceiver: 4 Gruppen, 4 Frequenzkanäle einstellbar	
Temperatur - & Überspannungsschutz	Mikroprozessor kontrolliertes Kühlgebläse, schaltet sich bei erhöhter Temperatur ein	
Abmessungen	26 x 19 x 14 cm	
Gewicht	1.3 kg	1.5 kg
D-Lite-it (Artikel Nr.)	20483.1	20484.1

*Toleranzen der technischen Daten für Bauelemente und Meßwerte entsprechen den IEC und EC Normen. Technische Änderungen vorbehalten. Die Werte können durch Bauelementetoleranzen schwanken und sind als Richtwerte zu verstehen und nicht im rechtlichen Sinne als zugesicherte Eigenschaften. Keine Haftung für Druckfehler.

Kontrolldisplay



* Die Taster sind multifunktional, zum programmieren und zum aufrufen der erweiterten Einstellmenüs für EL-Skyport und der Eye-Cell Vorblitzerkennung.

