

# DLED2 LED KLEIN, STARK, VIELSEITIG

Die patentierten dedolight Optik-Systeme in Kombination mit speziell entwickelten LED-Lichtquellen in Tageslicht und Bicolor-Variationen. Verfügbar als On-Board-Leuchte, die jedoch auch Off-Board eingesetzt werden kann. Multifunktional und vielseitig als kleines Interview- und Dokumentarlicht für Akzente und spezielle Effekte. Besonders nützlich und vielseitig auch in Kombination mit Felloni Bicolor Multi-LED-Flächenleuchten.



**DLED2-D € 552,00**

Monocolor  
Stufenlos dimmbar ohne Farbveränderungen.  
Integrierte Elektronik 16 mm Stativaufnahme



**DLED2-BI € 624,00**

Identisch mit Abbildung A,  
aber Bicolor-Variante

Kontinuierlich dimmbar, ohne Farbveränderung, jedoch Farbtemperatur einstellbar von 2800K bis über 6000K. Einer der Knöpfe dient zur Dimmung, der andere für kontinuierliche Farbtemperaturanpassung.



**DLED2HSM-D € 561,00**

**DLED2HSM-BI € 632,00**

Wie Abbildung A, jedoch mit Hotshoe-Befestigung zur Anbringung an Kameras.

*HINWEIS: Kann so wie sie ist an der Kamera (Hotshoe) angebracht, oder mit Adapter DLBSAJSF auf Stativen eingesetzt werden, mit 16 mm Zapfen.*

## Anbringung



Hotshoe-Anbringung kann vom Kunden selbst getauscht werden gegen Stativadapter und umgekehrt, sh. obige Abbildung.



## Batterieschuhe



**DLED2-BS € 18,50**

Batterieschuh für DLED2-D/-BI  
Zur Aufnahme von NPF950/960/970  
Batterien (7.2 V/47Wh).



**DLED2-BSU € 73,50**

Batterieschuh für DLED2-D/-BI  
Zur Aufnahme von Sony-Akkus BPU-60  
(14.4V/56 Wh).



**DLED2-BP € 90,00**

Batterieschuh für DLED2-D/-BI  
Zur Aufnahme von CGA-Akkus (7,2V)



Abbildung zeigt DLED 2 Leuchtenkopf mit NPF-950 Akku (Akku = Option).

# DLED2 ZUBEHÖR

Fokussierende 20W LED Tageslicht und Bicolor Leuchtenköpfe mit Bügel und 16 mm Stativaufnahme oder mit Bügel und Hotshoe-Befestigung. Separate DT2-BAT, DT2-BI-BAT oder DT2-BI-BAT-DMX Elektronik müssen wahlweise eingesetzt werden.



**DLED2Y-D** € 459,00

**DLED2Y-BI** € 472,00

Separater Leuchtenkopf zur Benutzung mit den unten gezeigten Vorschaltgeräten



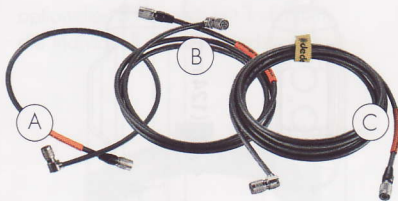
**DLED2YHSM-D** € 468,00

**DLED2YHSM-BI** € 481,00

mit Hotshoebefestigung und Kugelgelen

## Kabel zum Leuchtenkopf

3 Größen für die Bügelvariante der DLED2



**A DLED2POW0.55** € 40,00

Verbindungskabel zum Leuchtenkopf 55 cm lang

**B DLED2POW1.4** € 43,00

Verbindungskabel zum Leuchtenkopf 140 cm lang

**C DLED2POW3** € 48,50

Verbindungskabel zum Leuchtenkopf 300 cm lang

## Gleichstromvorschaltgeräte (DC)

**DT2-BAT** € 165,00

dimmbarer Monocolor-Ballast für DLED2Y-D und DLED2YHSM-D Dimmen ohne Farbveränderung. Eingangsspannung 6-18V DC.

**DT2-BI-BAT** € 238,00

Dimmbares Bicolor-Vorschaltgerät für DLED2Y-BI und DLED2YHSM-BI, dimmen und kontinuierliche Veränderung der Farbtemperatur von 2800K - 6000K, Eingangsspannung 6-18 V DC.

**DT2-BI-BAT-DMX** € 322,00

Bicolor-Vorschaltgerät für DLED2Y-BI und DLED2YHSM-BI mit DMX-Steuerung für kontinuierlichen Wechsel der Farbtemperatur von Tageslicht auf Kunstlicht sowie für Dimmung

## Eingangskabel

für Gleichstromvorschaltgeräte

**DDCC-XLR** € 36,00

Spiralkabel 65 cm - 1,30 m mit 4-poligen XLR-Stecker

**DDCC-CAR** € 24,00

1,8 m mit Verbinder für Zigarettenanzünder im Auto

**DDCC-DTAPS** € 13,00

28 cm mit Anton Bauer D-Tap-Verbinder

**DDCC-DTAPL** € 14,00

55 cm Kabel mit Anton Bauer Verbinder



**LiTH 95SI** battery, 95 Wh € 257,00

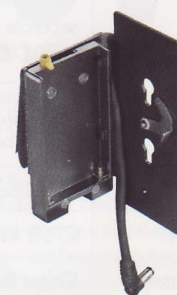
- V-Lock-Befestigung
- 14.8V 95Wh
- Maximaler Entladestrom bis 10 A
- Eingangsspannung für eingebautes Ladegerät 90V - 240V. (komplett mit Ladekabel. Steckverbindung spezifizieren für Ihr bevorzugtes Land)
- Integriertes Ladegerät
- Kompatibel mit allen V-Mount-Aufnahmen
- 5-Pol-Verbinder für Kamera und V-Lock-Gerät



**DLBCA2-V** € 89,00

V-Mountplatte mit Gürtelschlaufe (Klett) DTAP Ausgang und Halteplatte für DT2-(BI)-BAT Stromversorgungsgerät

*HINWEIS: LiTH 95 Wh Akku mit integriertem Ladegerät und V-Mount-Adapter zum tragen am Gürtel, aber kann auch an Stativknopf aufgehängt werden (Schlaufe). Dieses Gerät dient zur Stromversorgung der DLED4 Leuchte in allen verschiedenen Varianten (sh. folgende Seiten).*



**DLBCA2-NPF** € 60,00

Sony NP-F-Platte mit Gürtelschlaufe und Halterung für DT2-(BI)-BAT Stromversorgungsgerät.