

JJC LED-160 Videoleuchte 1850 Lux für Kameras und Video-Kameras



JJC LED-160 Videoleuchte mit 160 LEDs und 1850 Lux, 1m - ideale Beleuchtung um zu Filmen und zu Fotografieren entweder mit DSLRs oder Systemkameras

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

49.90 CHF

Ab Lager
●●●●●

[Eine Frage zum Produkt stellen](#)

Beschreibung

JJC LED160 Videoleuchte mit 160 LEDs und 1850 Lux für Foto und Video

- Aufsteckleuchte stufenlos dimmbar mit hoher Lichtleistung
- ideal Zum Filmen mit DSLR-, DSL oder Videokameras
- Beleuchtungsstärke von 1850 Lux bei 100cm
- lässt sich an Standardblitzschuh montieren
- mit Zubehörschuh auch an Sony MIS Blitzschuh, wie etwas A7, A7R, A7 II etc.
- Auch Montage mit Handgriff oder auf Stativ möglich - Standardgewinde 1/4"
- inkl. 3 Diffusionsfilter (weiss, gelb und blau)
- optionale Stromversorgung mit Akku vom Typ Canon BP-511 oder Nikon EN-EL3e*
- Alternative Stromversorgung mit 6 x AA Batterien (nicht enthalten)
- Gewicht 250 gr
- Farbtemperatur: 5500 bis 6000 Kelvin (entspricht Tageslicht)
- Farbwiedergabeindex (CRI): 87,5
- LEDs: 160
- Laufzeit: 1,1 Std. mit Li-Ion-Akku bzw. 1,5 Std. mit Mignonzellen
- Leistung: 10 Watt
- Masse: 11,5 x 15,0 x 5,4 cm

Lieferumfang:

- 1 LED-160 Videoleuchte
- 1 Neiger
- 1 Handgriff
- 1 Akkuadapter
- 3 Diffusionsfilter (weiss, gelb, blau)

*Für den Betrieb mit Lithium-Ionen-Akkus benötigen Sie entweder einen Akku Typ Canon BP-511A oder Nikon EN-EL3e plus ein dazu gehöriges Akkuladegerät.

Produkteinheiten pro Packung: 1