

STUDIO RING STR 48 B BI-COLOR







L'ILLUMINATORE STR-48B è una luce ad anello a LED che illumina il soggetto con una luce naturale e brillante e crea un attraente riflesso circolare negli occhi della modella. PROGETTATO PER TELECAMERE E SMARTPHONE: Il set include una testa inclinabile con una vite per foto da 1/4" e un supporto per smartphone. In termini di posizionamento della fotocamera, questa luce anulare offre maggiore libertà rispetto ad altri modelli, in quanto dispone di diversi supporti accessori per posizioni sotto al centro, a sinistra e a destra e in alto al centro. Viene fornito con un attacco a L, che consente di combinare la luce anulare a LED con i più diffusi gimbal e stabilizzatori della fotocamera. ILLUMINAZIONE VARIABILE: La lampada è dotata di 432 LED SMD ad alta luminosità, ognuno dei quali eroga 0,2 W di potenza. La luce ad anello LED STR-48B ha una potenza di 48 Watt e genera un'emissione luminosa di 4800 lumen per garantire un'illuminazione potente e uniforme. L'illuminatore dispone anche di due manopole di controllo per una facile configurazione. Sia l'intensità della luce che la temperatura del colore sono regolabili gradualmente. Vantando un valore CRI di oltre 85, l'illuminatore STR 48 B produce colori naturali e vividi.

Se necessario, le maniglie possono essere avvitate sul retro della lampada sui lati sinistro e destro. Naturalmente, la lampada ad anello può anche essere fissata a un porta lampada.

La lampada viene fornita con un alimentatore (DC 15 V 4 A), che ha un cavo di alimentazione lungo circa 7 metri. Se hai bisogno di maggiore mobilità o non hai accesso a una rete elettrica, la luce può anche essere azionata da batterie ricaricabili disponibili separatamente (Sony tipo NP-F750/960).

Un'altra caratteristica speciale di questa luce anulare è la funzione di ricarica USB, che consente di caricare o alimentare il telefono cellulare o la fotocamera direttamente tramite la lampada utilizzando il cavo USB in dotazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Luce ad anello BI-COLOR
- Progettato per l'uso con fotocamere e smartphone
- Include l'attacco a L per l'uso con gimbal/stabilizzatore
- Luminosità regolabile gradualmente dal 10% al 100%
- Temperatura colore regolabile da 3200 K a 5600 K
- Illuminamento a un metro: 4800 lux
- 432 LED SMD ad alta luminosità
- Valore CRI >85
- Alimentazione tramite alimentatore (DC15 V / 4 A; incluso con il prodotto) o batterie ricaricabili opzionali (Sony NP-F750/960; non incluse)
- Connessione USB 5 V / 2 A per la ricarica di smartphone o fotocamere

EAN: 4007922064062