

**Lampa LED do aparatu  
ULANIZ  
MODEL: 112LED (0086)  
INSTRUKCJA OBSŁUGI:**

Lampa diodowa LED 112 to wysokiej jakości, profesjonalne urządzenie pozwalające na równomierne i kompleksowe oświetlenie kadru podczas filmowania, w odległości do 7 metrów.

Wbudowane diody pozwalają uzyskać oświetlenie o temperaturze barwowej 5500 stopni Kelvina. Dodatkowo pomarańczowa nasadka pozwala na zmianę temperatury oświetlenia na 3200 stopni Kelvina.

Lampa posiada również wbudowany regulator mocy oświetlenia (ściemniacz), dzięki czemu istnieje możliwość płynnego ustawienia mocy światła wytwarzanego przez lampę.

Lampa posiada specjalne dolne mocowanie typu ISO (szyna), pozwalające na podpięcie lampy w gorącej stopce kamery lub aparatu.

Dodatkowo lampa posiada również standardowy gwint mocujący 1/4", dzięki któremu przytwierdzimy ją do każdego urządzenia posiadającego gwint mocujący 1/4".

#### **Działanie:**

Aby uruchomić lampę należy umieścić w komorze bateryjnej lampy akumulatory lub baterie. Akumulatory / baterie należy umieścić zgodnie z oznaczeniem umieszczonym na lampie.

Po umieszczeniu akumulatorów / baterii należy przesunąć przycisk / włącznik z pozycji OFF na ON. Lampa zostanie uruchomiona i można zacząć z niej korzystać.

Aby wyłączyć lampę należy przesunąć przycisk / włącznik z pozycji ON na OFF.

Lampa posiada również wbudowany regulator mocy oświetlenia (ściemniacz), dzięki czemu istnieje możliwość płynnego ustawienia mocy światła wytwarzanego przez lampę. Aby skorzystać z tej opcji należy po włączeniu lampy delikatnie przekręcać pokrętkę zamocowaną na tyle lampy w lewo lub prawo, zmniejszając lub zwiększając natężenie oświetlenia.

#### **Specyfikacja:**

- Wbudowane 112 diod LED dających równomierne i jednakowe oświetlenie.
- Wbudowany regulator mocy oświetlenia (ściemniacz). Możliwość płynnej regulacji oświetlenia.
- Kąt oświetlenia - 120 stopni
- Zużycie prądu 11W
- Temperatura światła 5500K oraz 3200K po zastosowaniu pomarańczowej nasadki
- Waga lampy - 128g
- Odległość doświetlenia - do 7 metrów
- Czas ciągłego świecenia bez wymiany baterii sięga nawet 8 godzin. Czas świecenia z maksymalną mocą przy zastosowaniu 4 szt. akumulatorów AA o pojemności 2500mAh to około 5 h
- Wbudowany włącznik lampy
- Standardowe mocowanie do kamer i aparatów.
- Wymiary - 10,5 cm x 9 cm x 3,8 cm

- Trwałość diod - 60 000 godz. świecenia.
- Zasilanie: 4x akumulatory lub baterie AA (BATERIE NIE WCHODZĄ W SKŁAD ZESTAWU, NALEŻY NABYĆ JE OSOBNO)

Nasadki mocowane są na lampie w sposób szybki i stabilny przy pomocy magnesów punktowych. Aby założyć lub zdjąć nasadkę wystarczy odpowiednio przyłożyć ją do lampy.

#### **UWAGI:**

- Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Należy dbać o powierzchnię urządzenia i zapobiegać dostawaniu się drobnych zanieczyszczeń, np. piasku lub kropeł wody w trudnodostępne miejsca w korpusie urządzenia. Dostanie się drobin do wnętrza urządzenia może spowodować jego uszkodzenie.
- Nie przechowywać urządzenia w środowisku nadmiernie wilgotnym oraz tam, gdzie urządzenie będzie narażone na kontakt z substancjami chemicznymi.
- Jeśli powierzchnia urządzenia ulegnie zabrudzeniu, należy przeczyszczyć ją przy pomocy specjalnych akcesoriów czyszczących do optyki uniemożliwiających porysowanie powierzchni.
- Reklamacji nie podlegają uszkodzenia mechaniczne.

**NIE NALEŻY WYRZUCAĆ PRODUKTU. PO ZAKOŃCZENIU JEGO UŻYTKOWANIA NALEŻY ZUTYLIZOWAĆ PRODUKT, DOSTARCZAJĄC GO NA ODPOWIEDNIE SKŁADOWISKO PRZEZNACZONE DLA ELEKTROŚMIECI ORAZ ŚMIECI NIESEGREGOWALNYCH.**

#### **Producent:**

Shenzhen Ulanzi Technology Co., Ltd

Room 412, Building E, Bantian International Center, Longgang District, Shenzhen, China

#### **Dystrybutor:**

SystemBank Sprzedaż Kredytowa Artykułów Fotograficznych Małgorzata Ludowicz

Os. Awdańców 23 ; 64-010 Krzywiń; www.systembank.pl ; +48 655 120 603

**Wyprodukowano w Chinach**