

**Lampa LED do aparatu
ULANIZ
MODEL: VL49 (1672)
INSTRUKCJA OBSŁUGI:**

Lampa diodowa LED 49 to wysokiej jakości, profesjonalne urządzenie pozwalające na równomierne i kompleksowe oświetlenie kadru podczas filmowania, w odległości do 5 metrów.

Wbudowane diody pozwalają uzyskać oświetlenie o temperaturze barwowej 5500 stopni Kelvina.

Lampa posiada wbudowany regulator mocy oświetlenia (ściemniacz), dzięki czemu istnieje możliwość 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 przesunąć włącznik z pozycji OFF na ON. Lampa zostanie uruchomiona i można zacząć z niej korzystać. W celu regulacji siły oświetlenia należy wykorzystać dwa przyciski oznaczone strzałkami w lewo (zmniejszenie natężenia) oraz prawo (zwiększenie natężenia oświetlenia). Przycisk oznaczony symbolem M pozwala na sprawdzenie poziomu naładowania akumulatora. Aby wyłączyć lampę należy przesunąć włącznik z pozycji ON na OFF.

Aby naładować akumulator należy podłączyć lampę do portu USB przy pomocy dołączonego kabla i odczekać aż akumulator zostanie naładowany. Lampa powiadomi o tym fakcie zmieniając kolor diody informacyjnej LED z czerwonego na niebieski. Kolor czerwony będzie się palił w trakcie procesu ładowania.

Specyfikacja:

- Wbudowane 49 diod LED dających równomierne i jednakowe oświetlenie.
- Wbudowany regulator mocy oświetlenia (ściemniacz). Możliwość regulacji mocy oświetlenia.
- Natężenie oświetlenia - 800 LM
- Kąt oświetlenia - 60 stopni
- Zużycie prądu 6W
- Temperatura światła 5500K
- Waga lampy - 100g
- CRI: 95+
- Odległość doświetlenia - 5 metrów
- Czas ciągłego świecenia na w pełni naładowanym akumulatorze sięga nawet 10 godzin (wszystko zależy od zastosowanej mocy oświetlenia)
- Wbudowany włącznik lampy
- Standardowe mocowanie do kamer i aparatów na gorącą stopkę ISO oraz gwint 1/4".

- Wymiary - 7,9 cm x 6,7 cm x 2,9 cm
- Trwałość diod - 50 000 godz. świecenia.
- Zasilanie: wbudowany akumulator 2000 mAh ładowany przy pomocy kabla USB dołączonego do zestawu
- Możliwość sprawdzenia poziomu naładowania akumulatora

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