

Dane aktualne na dzień: 23-06-2026 06:44

Link do produktu: <https://sklepwideo.pl/lampa-led-cn-160ca-p-6972.html>



Lampa LED CN-160CA

Cena	295,90 zł
Dostępność	Trwale niedostępny
Numer katalogowy	aa100570

Opis produktu



Lampa dla amatorów i

profesjonalistów. Zapewnia jasne, równomierne oświetlenie planu w odległości do 5-6m, posiada płynną regulację temperatury barwowej i mocy światła. **Cechy produktu**

- 160 jasnych diod LED - równomierne światło
- moc światła: 660 lm (odpowiednik halogenu 60W)
- kąt świecenia - 75 stopni
- płynna regulacja mocy światła od 0 - 100%
- temperatura barwowa regulowana płynnie w zakresie od 2600K (barwa światła żarówki) do 7500 K (odpowiada barwie światła dziennego)
- w komplecie filtry matowy (dyfuzor), pomarańczowy i niebieski
- filtr matowy rozprasza i zmiękcza światło nie zmieniając jego barwy
- filtr niebieski zwiększa, a pomarańczowy zmniejsza tempertaturę barwową
- lampa wyposażona uchwyt z głowicą kulową (możliwość zmiany kąta góra/dół) i gwintem 1/4 cala, standardowa stopka



-
- z pokrętkiem blokującym lampę w gnieździe kamery
 - przycisk TEST umożliwiający sprawdzenie stopnia naładowania akumulatorów
 - zużycie energii: 9,6 W
 - wymiary lampy - 140 x 90 x 50 mm (szer.x wys.x gr.) - bez stopki
 - waga (bez baterii) - 360 g
 - trwałość diod LED - ok. 10 000 godz. świecenia

Zasilanie:

- akumulatory typ Sony: NP-F750, NP-F960, NP-F970, NP-QM50, NP-QM70, NP-QM90, NP-FM55H, NP-FM500
- akumulatory typ Sony: NP-FP50, NP-FP70, NP-FP90, NP-FH40, NP-FH70, NP-FH100, NP-FV50, NP-FV70, NP-FV100
- akumulatory typ Panasonic: CGR-D120, CGR-D220, CGR-D320 - poprzez adapter dostarczany w komplecie

(akumulatory nie stanowią wyposażenia lampy)



Przykładowe czasy świecenia z maksymalną mocą:

- ok. 1,5 godz.- akumulator typ Sony NP-FH70 / NP-FV70
- ok. 3 godz.- akumulator typ Sony NP-F750
- ok. 5 godz. - akumulator typu Sony NP-F970



