

teleskopy.pl



Jest kilka parametrów decydujących o jakości nagrania, a jednym z wiodących (obok kadrowania i stabilizacji) jest oświetlenie. "Kostka Świetlna" Lume Cube to uniwersalne rozwiązanie problemu doświetlenia otoczenia zwłaszcza tam, gdzie normalne oświetlenie studyjne nie jest możliwe do zastosowania (pod wodą, w czasie filmowania akcji, w locie dronem itp).

Â

Lume Cube 2 Pack - dwie kostki z mocowaniem 1/4 cala na spodzie obudowy, w zestawie z przewodem do ładowania po USB. Kolor obudowy: czarny

Główne cechy kostki Lume Cube

- super trwała obudowa
- jasność 1500 lumenów
- wodoodporna do 30 metrów
- sterowania ręcznie lub przez aplikację w telefonie

Parametry i cechy

- kostka o boku 1,5" / 3,8 cm o bardzo trwałej obudowie
- 150 luksów na 3 metrach
- od 1 do 1500 lumenów
- temperatura barwowa: 6000 K
- w pełni wodoodporna do głębokości 30 metrów
- mocowanie 1/4" na spodzie (standard foto)
- obsługa: manualna przyciskiem na obudowie lub zdalna
- obsługa zdalna przez bluetooth z poziomu smartfona
- aplikacja kompatybilna z iPhone i Android
- aplikacja pozwala na kontrolę i synchronizację do 5 kostek Lume Cube równocześnie
- szybkie ładowanie przez port USB
- ponad 2 godziny pracy na 50% mocy
- tryby pracy: stałe i migające
- może pracować jako lampa błyskowa
- dostępnych jest wiele mocowań: do GoPro, dronów DJI, smartfonów, aparatów foto itp.

Â

Â

Â

Â

Â

