
BAR LED ZASILANA BATERIĄ Z 12 DIODAMI LED RGBWA+UV O MOCY 12W - IP65



Listwa LED na baterie 12
LED RGBWA + UV 12W IP65

Reference: ZZEN1212BWW

Bar LED na baterię 12 LED RGBWA+UV o mocy 12W IP65

Seria ZZEN1212xx wchodzi do gry, gdy potrzebna jest dodatkowa moc świetlna. Dzięki potężnym diodom LED 6 w 1 o mocy 12W, te projektory rozwijają aż 144W mocy w całkowitej bezprzewodowej konfiguracji.

Dzięki działaniu na baterii, zapewniają 4 godziny autonomicznej pracy w pełnym kolorze i nawet do 20 godzin przy jednym kolorze po pełnym naładowaniu.

Są idealne do pracy na zewnątrz i niezastąpione przy oświetlaniu dużych obszarów lub gdy punkt projekcji jest odległy od obiektu.

Mogą być sterowane za pomocą bezprzewodowego DMX lub pilota, co gwarantuje maksimum wygody i mocy.

Specyfikacje techniczne

- Napięcie znamionowe: 90V-240VAC, 50/60Hz
- Zużycie energii: 144W
- LED: 12x 12W RGBWAUV (6 w 1)
- Nominalny czas życia lampy: >50 000 godzin
- Kąt wiązki świetlnej: 40°
- Kanały DMX512: 6 / 7 / 8 / 12 / 36 / 41 / 48 / 60 / 72 / 77
- Płynna regulacja jasności: 0-100%
- Każde LED jest kontrolowane indywidualnie
- Bezprzewodowy DMX i pilotaż podczerwieni (IR)
- Strobe: niezależne sterowanie stroboskopem elektronicznym, regulowana prędkość od 0 do 20 na sekundę
- Czas pracy na baterii: 3h:30' ~ 4 godziny w kolorze, 18~20 godzin w jednym kolorze
- Tryby sterowania: DMX512, AUTO, MASTER /SLAVE, SOUND
- Wymiary: 675 x 78 x 166 mm
- Waga netto: 7 kg

Czy chcesz uzyskać więcej informacji na temat naszego profesjonalnego miksera?

[Skontaktuj się z nami natychmiast!](#)