

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-led-par-18x3w-uv-reflektor-ultrafioletowy-p-3354.html>

LIGHT4ME LED PAR 18x3W UV reflektor ultrafioletowy

Cena	179 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5907780148111
Kod producenta	5907780148111
Kod EAN	5907780148111
Producent	LIGHT4ME

Opis produktu

LIGHT4ME LED PAR 18x3W UV reflektor ultrafioletowy

LIGHT4ME LED PAR 18x3W UV to oświetlacz ultrafioletowy w postaci reflektora LED PAR UV, wyposażony w 18 mocnych, 3-watowych diod emitujących światło powodujące luminescencję niektórych barw. Urządzenie znakomicie sprawdza się na niewielkich scenach, w klubach tanecznych i dyskotekach, a także na studniówkach, osiemnastkach i różnego typu imprezach rozrywkowych prowadzonych przez mobilnych DJ-ów.

Elektronikę tego ultrafioletowego naświetlacza zamknięto w lekkiej obudowie wykonanej z tworzywa sztucznego. Konstrukcja zaprojektowana została w ten sposób, żeby reflektor miał pełen 180-stopniowy zakres kąta ustawienia względem powierzchni, na której stoi, lub do której został podwieszony. Jupiter wyposażony został w gniazda XLR do sterowania urządzeniem za pośrednictwem protokołu DMX. Oprócz trybu DMX i zewnętrznego sterowania Led PAR UV może również pracować w trybie automatycznym, trybie sterowania dźwiękiem (wbudowany czuły mikrofon) lub w układzie master/slave, kiedy jednostki łączone są ze sobą szeregowo, a pierwsze urządzenie w linii kieruje pracą całego zespołu.

Light4Me LED PAR 18x3W UV to ultrafioletowy reflektor slim, który znajduje szerokie zastosowanie w wielu instalacjach oświetleniowych. Posiada makra ułatwiające jego obsługę oraz funkcję stroboskopu ze zmienną częstotliwością błysków. Może być używany na scenie, w dyskotekach, a także do dekoracji światłem sali weselnych lub pomieszczeń klubowych. To łatwy w obsłudze i tani reflektor UV

Specyfikacja techniczna:

Źródło światła: 18x3W UV LED

Zasilanie: AC 100-240V, 50-60Hz

Zużycie energii: 55W

Bezpiecznik: 3A

Kanały DMX: 7

Tryby pracy: Auto, Sound, DMX, Master/Slave

Wymiary: 17,5 x 17,5 x 10 cm

Waga: 0,8 kg