

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-par-64-100w-led-zoom-reflektor-sceniczny-p-3280.html>

LIGHT4ME PAR 64 100W LED ZOOM reflektor sceniczny

Cena	849 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5907780140412
Kod producenta	5907780140412
Kod EAN	5907780140412
Producent	LIGHT4ME

Opis produktu

LIGHT4ME PAR 64 100W LED ZOOM reflektor sceniczny

LIGHT4ME PAR 64 100W LED ZOOM to profesjonalny, jednosoczewkowy reflektor estradowy, wyposażony w bardzo mocną, 100-watową diodę LED COB (Chip on Board). Moduł LED pozwala na uzyskanie ciepłej barwy światła (Warm White), której temperatura barwowa zbliżona jest do poziomu 3000 Kelwinów. Dodatkowo reflektor posiada zatrzaskowy, ręcznie regulowany, 5-stopniowy zoom, dzięki któremu wiązka może być rozpraszana pod kątem od 9 do 30°, oraz specjalne uchwyty do filtrów dyfuzyjnych. Wszystkie te właściwości sprawiają, że PAR64 ZOOM tworzy równomierną plamę świetlną z lekko, lecz wyraźnie zarysowanymi krawędziami, przez co znakomicie sprawdza się na różnego rodzaju scenach: w teatrach, domach i ośrodkach kultury, a także podczas koncertów, gali, prezentacji, pokazów oraz wszelkiego typu eventów.

Komponenty led para zamknięte zostały w solidnej, aluminiowej obudowie pomalowanej proszkowo na kolor czarny. Do obu jej boków przymocowany został prostokątny pałąk stanowiący uchwyt montażowy umożliwiający instalację jupitera na statywach, kratownicach i rampach oświetleniowych. W części tylnej korpusu znajdują się gniazda PowerCon, w tym tzw. „podaj dalej” umożliwiające przesyłanie zasilania bezpośrednio z urządzenia do urządzenia, wejście i wyjście dla sygnałów DMX, oraz panel sterowania w postaci cyfrowego wyświetlacza LED i czterech przycisków. Za jego pomocą możemy ręcznie ustawić parametry pracy projektora lub przełączyć go w tryb DMX i kontrolować przy wykorzystaniu zewnętrznych pulpitów sterowania.

LIGHT4ME PAR64 100W LED ZOOM to profesjonalny reflektor punktowy LED. Zmienna ogniskowa, umożliwiająca tworzenie plamy świetlnej o różnej wielkości, możliwość stosowania filtrów dyfuzyjnych, 100 watów mocy oraz kontrola za pomocą sygnałów DMX tworzy z tego jupitera doskonały reflektor teatralny, który z powodzeniem może być również stosowany w studiach telewizyjnych.

Specyfikacja techniczna:

Napięcie: AC100-240V, 50/60Hz

Moc: 120W

Bezpiecznik: 3A

Źródło światła: 1x100W LED COB (moduł WW/CW)

Temperatura barwowa: 3000K

Kąt świecenia: 9°, 15°, 20°, 25°, 30°

Strumień świetlny: 4973 lm

CRI: ≥ 96

Tryby sterowania: manualny, DMX-512

Wyświetlacz: cyfrowy LED

Gniazda danych DMX: 3-pinowe lub 5-pinowe złącze XLR

Kanały DMX: 1/2

Wejście/wyjście zasilania: PowerCon

Wymiary urządzenia: 42 x 25,5 x 25,5 cm

Wymiary paczki: 51 x 29,5 x 30,5 cm

Waga urządzenia: 3,3 kg

Waga paczki: 4,2 kg