
KOMPAKTER AKKU-BETRIEBENER PAR FÜR DEN AUßENBEREICH MIT 9 RGBWA+UV LEDS VON 12W - IP65



Batteriebetriebener LED-Par
mit 9 x 12W RGBWA + UV 6
in 1 IP65 LEDs

Reference: ZZEN0912BWP

RGBWA+UV LED PAR MIT 9x12W LEDS IP65

Für alle Außenanwendungen, bei denen ein leistungsstarker, aber kompakter Scheinwerfer benötigt wird, ist der ZZENxx12BWP die richtige Lösung. Mit seinen 6-in-1-LEDs deckt er das gesamte Farbspektrum ab, indem er zusätzlich zu den normalen RGBW-Farben auch Amber und Ultraviolett hinzufügt.

Der Akkubetrieb garantiert 4 Stunden Laufzeit in Full Color und mehr als 15 Stunden mit einer einzigen Farbe nach einer Ladezeit von nur 3 Stunden. Die mitgelieferten Halterungen ermöglichen die Bodeninstallation oder das Aufhängen an Traversen mit einem Neigungswinkel von 180°. Drahtlose DMX-Steuerung und eine Infrarot-Fernbedienung vervollständigen die umfangreiche Ausstattung dieser LED-PARS. Die mitgelieferten Halterungen ermöglichen die Bodeninstallation oder das Aufhängen an Traversen mit einem Neigungswinkel von über 180°.

Dieses Produkt ist mit einem integrierten drahtlosen DMX-Empfänger für eine größere Flexibilität ausgestattet.

Für die Fernsteuerung können Sie es mit unserem [ZZENAIR](#) Drahtlosen DMX 512ch Sender/Empfänger-System verbinden.

Technische Spezifikationen

- Nennspannung: 90V-240VAC, 50/60Hz
- Lichtquellen: 9 x 12W RGBWAUV 6 in 1 LED
- Leistungsaufnahme: 108W
- Steuerungsmodus: DMX512, SOUND, AUTO, MASTER/SLAVE
- Abstrahlwinkel: 40°
- DMX-Kanäle: 6/10 CH
- Anzeige: LED-Display
- Dimmer: lineare Dimmung 0%-100%
- Wasserdichtigkeit: IP 65
- Integrierter Akku und drahtloses DMX 512, mit Infrarot-Fernbedienung
- Stroboskop: unabhängiges elektronisches Stroboskop, die Geschwindigkeit kann von 0~20 Mal pro Sekunde eingestellt werden.
- Akkulaufzeit: (+/-) 6 Stunden full color, (+/-) 15 Stunden single color AUTO
- Abmessungen: 240 x 240 x 310 mm
- Nettogewicht: 5,8 kg

Möchten Sie weitere Informationen zu unserem Produkt?

[Kontaktieren Sie uns jetzt!](#)