



## Chauvet DJ EVE P1000 WW

Art. Nr.: 050941

Chauvet DJ EVE P1000 WW

435,00 €

1 Stc | 435,00 €/Stc

Wird fuer Sie bestellt



Der Chauvet DJ EVE P-100 WW ist eine leistungsstarke warmweiße (3500 K) Wash-Light für mobile und Installationsanwendungen. Es beinhaltet austauschbare magnetische Linsen, um den Strahl in die gewünschten Winkel zu bringen. Der Chauvet DJ EVE P-100 WW verfügt über einen eingebauten Gelrahmenhalter und einen praktischen 6¼-Zoll-Zubehörschlitz zur Aufnahme von Abblenden. Das lüfterlose Design gewährleistet einen 100% geräuscharmen Betrieb und eignet sich daher hervorragend für leise Anwendungen. Das Hochfreguenz-LED-Dimmen verhindert Flackern und macht den EVE P-100WWW ideal für Video- und Rundfunkanwendungen. Die D-Fi USB-Kompatibilität ist integriert für drahtlose Master/Slaveoder DMX-Steuerung. Schließlich verfügt der Chauvet DJ EVE P-100 WW über powerCON®kompatible Power-Eingangs-/Ausgangsanschlüsse für die Stromverbindung.

## Highlights:

Hochleistungs-Warmweißlicht (3500 K) für mobile und Installationsanwendungen.

Die mitgelieferten austauschbaren magnetischen Linsen verändern den Strahl in die gewünschten Winkel.

Eingebauter Gelrahmenhalter und 6¼-Zoll Zubehörschlitz zur Aufnahme von Stalltoren. Lüfterloses Design gewährleistet 100% geräuscharmen Betrieb.

Flimmerfreies Video durch hochfrequentes LED-Dimmen

Musik Markt Bad Saulgau Moosheimer Str 45 88348 Bad Saulgau

Telefon: 07581 4179 | E-Mail: webshop@mmbs.de

D-Fi USB-Kompatibilität für drahtlose Master/Slave- oder DMX-Steuerung
Das Aluminiumgussgehäuse bietet zusätzliche Stabilität.
powerCON®-kompatible Power-Input/Output-Verbindungen zur Stromverbindung
EVE P-100WWW passt am besten in den CHS-40 VIP Gear Bag

## Spezifikationen:

DMX Kanäle: 1,2 oder 4

DMX-Anschlüsse: 3- und 5-pin XLR

Lichtquelle: 1 COB LED (warm Weiß) 100W, (2.7 A), 50,000 Stunden Lebenserwartung

Stroboskop - Rate: 0 bis 25 Hz Abstrahlwinkel: 25°, 35° oder 53° Feldwinkel: 40°, 50° oder 80°

Illuminanz (25°): 1,080 Lux @ 2m; (35°): 4,340 lux @ 2 m; (53°): 1,469 lux @ 2 m (keine Linse installiert); (25°): 1,369 lux @ 5 m; (35°): 609 lux @ 5 m; (53°): 318 lux @ 5 m (keine Linse

installiert)

Farbtemperatur: 3500 K

Stromverbindung: 7 units @ 120V; 14 units @ 230V

Eingangsspannung: 100 bis 240VAC, 50/60 Hz (auto-ranging)

Leistung und Strom: 122W, 1.2 A @ 120V, 60 Hz; 119W, 0.5 A @ 230V, 50 Hz

Gewicht: 7.6 lb (3,5 Kg)

Größe: 8,6 x 9,65 x 12 in (220 x 245 x 305 mm)

Zulassung: CE, MET

Zubehörhalterung/Gelframe Grö0e: 6,25 in (158,75 mm)

Farbtemperatur: 3500 K

Optionale Kontroller: D-Fi USB