

## Cameo ROOT® PAR TW

**101,90 € tax included**

Reference: CLROOTPARTW

Cameo ROOT® PAR TW - Proiettore PAR tunable white dotato di 7 LED da 4 W



Non importa se si tratta del palcoscenico di un teatro locale, di un intrattenitore di una festa o di un oratore di un evento aziendale, in qualità di tecnico delle luci, il tuo obiettivo consiste nel creare l'illuminazione ideale con luce bianca flessibile adatta a qualsiasi scenario. ROOT® PAR TW offre la soluzione perfetta in ogni caso, anche se si tratta di piccoli eventi. Dal bianco caldo a quello neutro fino alla versione naturale, la temperatura del colore regolabile offre la luce migliore in ogni circostanza.

Tutti i tecnici dell'illuminazione hanno vissuto questo incubo: l'evento sta per iniziare e l'organizzatore ha disposto un cambiamento completo di programma, questo significa che dovrai offrire una soluzione flessibile pur disponendo di un'attrezzatura limitata. Per situazioni come questa, Cameo ha creato l'esclusiva funzionalità brevettata di ritardo EZchase® DMX. Estrai semplicemente il connettore DMX e di alimentazione dal primo ROOT® PAR e alimentalo attraverso unità aggiuntive e, con una programmazione minima, potrai creare suggestivi schemi di luci da un sistema di illuminazione da palco PAR completo. Potrai dare libero sfogo alla tua creatività.

In più, oltre alla funzionalità brevettata di ritardo EZchase® DMX, un'alimentazione ininterrotta e sicura è garantita dai collegamenti di rete compatibili con powerCon. Per ridurre al minimo i cavi superflui, ROOT® PAR TW può essere aggiornato a W-DMX™ tramite la porta USB integrata (CLIDMXSTICK) utilizzando la chiavetta iDMX®. Caratteristiche come questa rappresentano in genere solo una prerogativa dei proiettori di fascia elevata.

Con la sua potente emissione luminosa da 1.380 lm, ROOT® PAR TW garantisce una potenza sufficiente per illuminare le band e creare un impatto visivo sui palchi dei piccoli teatri e alle mostre. Se necessario, la temperatura dei 7 LED dual tunable white da 4 W è regolabile da 3.100 K a 6.500 K direttamente sul dispositivo mediante i quattro pulsanti e il display OLED integrato. Il controllo dell'unità avviene tramite DMX in configurazione master-slave o stand-alone. Un microfono integrato facilita la sincronizzazione dell'audio. Oltre all'aggiornamento del controllo W-DMX™, è disponibile anche un telecomando IR opzionale (CLPFLAT1REMOTE).

ROOT® PAR TW offre una maggiore flessibilità grazie a una staffa di montaggio a due vie e una vite di regolazione dell'inclinazione integrata, che consentono di utilizzare il proiettore PAR come un uplight senza staffa. In aggiunta al suo alloggiamento robusto e compatto e alla connessione di alimentazione compatibile con powerCon, il raffreddamento a convezione passivo e senza ventola garantisce la massima affidabilità e un funzionamento regolare e silenzioso.

Le opzioni di applicazione risultano infinite: illuminazione d'atmosfera su palchi di feste, illuminazione di oggetti nei teatri mobili o illuminazione di ambientazione nell'area lounge del prossimo evento aziendale: ROOT® PAR TW è il proiettore a luce bianca professionale e flessibile che ti consentirà di avere tutto sotto controllo.

- 7 LED bianchi da 4 W con emissione luminosa da 1.380 lm
- Temperatura del bianco variabile da 3.100 a 6.500 K
- DMX e potenza in ingresso e in uscita per vari servizi collegati in cascata
- Esclusiva funzionalità brevettata di ritardo EZchase® DMX per semplici effetti chase
- Configurazione a quattro pulsanti e display OLED
- Connessione di alimentazione compatibile con powerCON
- Porta USB per chiavetta iDMX® per la connessione DMX wireless tramite W-DMX™
- Microfono integrato per la sincronizzazione dell'audio e della musica
- Staffa di montaggio doppia inclusa, vite di regolazione dell'inclinazione per uplight
- Telecomando IR disponibile come optional (codice art. CLPFLAT1REMOTE)

**Spettro cromatico**CW**Spettro cromatico**WW**Numero di LED**7**Tipo di LED**4 W**LED PWM Frequenza**650 Hz, 1530 Hz, 2150 Hz, 4000 Hz**LED PWM Frequenza**regolabile**Angolo di proiezione**Beam Angle: 19 ° **Angolo di proiezione**Field Angle: 36 ° **Ingresso DMX**Presa XLR maschio a 3 poli**Uscita DMX**Presa XLR femmina a 3 poli**Funzioni DMX**Bianco caldo**Funzioni DMX**Bianco freddo**Funzioni DMX**Correzione temperatura del colore**Funzioni DMX**Dimmer**Funzioni DMX**Dimmer Fine**Funzioni DMX**DMX Delay**Funzioni DMX**Sound Sensitivity**Funzioni DMX**Strobe**Comando**DMX512**Comando**Telecomando a infrarossi**Comando**W-DMX™ (tramite iDMX®-Stick opzionale)**Modalità standalone**CCT**Modalità standalone**Programma per il suono**Modalità standalone**Programmi automatici**Elementi di comando**Down**Elementi di comando**Enter**Elementi di comando**Mode**Elementi di comando**Up**Indicatori**display OLED**Alimentazione**100 V - 240 V AC, 50/60 Hz**Potenza assorbita**30 W**Collegamento alimentazione elettrica**Bianco Power Twist**Collegamento alimentazione elettrica**Blue Power Twist**Materiale cassa**Plastica ABS**Colore cassa**Nero**Raffreddamento**Convezione**Umidità relativa**Potenza di illuminazione7530 lx @ 1 m**Flusso luminoso**1380 lm**Fuse**F3A / 250 V**Temperatura di esercizio**0 - 40 °C **Larghezza**195 mm**Altezza**133 mm**Lunghezza**195 mm**Peso**1,2 kg**Accessori (forniti in dotazione)**Cavo di alimentazione