

## Cameo Q-SPOT 15 RGBW WH

**138,20 € tax included**

Reference: CLQS15RGBWWH



Cameo Q-SPOT 15 RGBW WH - Faro compatto con LED RGBW da 15 W, modello bianco

Il Q-Spot 15 di Cameo è un faro compatto, compatibile con RDM, provvisto di due diffusori supplementari che consentono di ottenere tre angoli di dispersione: 4,5°, 10° o 25°. È disponibile in due modelli, nero e bianco. Il potente LED di quattro colori da 15 W permette di ottenere un intenso mix colori RGBW. Il faro si avvale inoltre di una funzione per la correzione della temperatura di colore e della tecnologia a 16 bit per conseguire colori di alta risoluzione e funzione dimmer ottimizzata. Il Q-Spot è ideale per l'impiego nel settore del cinema e della televisione grazie al funzionamento senza sfarfallio (assicurato dalla frequenza di ripetizione di 3.600 Hz) e silenzioso (garantito dall'efficace raffreddamento a convezione).

Il Q-Spot 15 è fornito di serie con un comodo telecomando a infrarossi, offre 5 modalità DMX, l'opzione di comando tramite suono e può essere impiegato come dispositivo master, slave o standalone. Dispone inoltre di un rapido stroboscopio da 20 Hz, quattro curve dimmer ottimizzate e il display nitido, con quattro tasti che facilitano la configurazione. La cassa in metallo è corredata di connettori d'ingresso e di uscita a 3 poli DMX e di connettori bianchi e azzurri d'ingresso e uscita per l'alimentazione.

- Faro compatto con LED di quattro colori a 15 W
- Due diffusori supplementari consentono di ottenere tre angoli di dispersione: 4,5°, 10° o 25°
- Compatibile con RDM
- Tecnologia a 16 bit, per colori di grande risoluzione e funzione dimmer ottimale
- Senza sfarfallio, ideale per cinema e televisione
- Correzione della temperatura di colore
- 4 diverse curve dimmer
- 5 modalità DMX, comando tramite suono, possibilità d'impiego come dispositivo master, slave o standalone
- Telecomando a infrarossi in dotazione
- Display OLED con 4 tasti per facilitare la configurazione
- Funzionamento silenzioso grazie al raffreddamento a convezione

**Spettro cromatico** RGBW **Numero di LED** 1 **Durata media LED** 30000 ore **Tipo di LED** 15 W RGBW **Frequenza di ripetizione** 3.600 Hz  
**Angolo di proiezione** 10 ° **Angolo di proiezione** 25 ° **Angolo di proiezione** 4,5 ° **Ingresso DMX** Presa XLR maschio a 3 poli **Uscita DMX** Presa XLR femmina a 3 poli **Modalità DMX** 3 canali (1) **Modalità DMX** 3 canali (2) **Modalità DMX** 4 canali **Modalità DMX** 9 canali **Modalità DMX** A 2 canali **Funzioni DMX** Colori macro **Funzioni DMX** Colour Jump **Funzioni DMX** Controllo tramite musica **Funzioni DMX** Master Dimmer **Funzioni DMX** RGBW **Funzioni DMX** Strobe **Stroboscopio ad alta frequenza** 20 Hz **Modalità standalone** Auto Run **Modalità standalone** Colori macro **Modalità standalone** Colour Fade **Modalità standalone** Colour Jump **Modalità standalone** Controllo tramite musica **Modalità standalone** Slave **Elementi di comando** Down **Elementi di**



**comandoEnterElementi di comandoModeElementi di comandoUpIndicatoridisplay OLEDAlimentazione**100 V - 240 V AC, 50/60 Hz  
**Potenza assorbita**18 W**Collegamento alimentazione elettrica**Power I/O blu e bianco**Materiale cassa**Metallo**Colore cassa**Bianco**Raffreddamento**Convezione**Potenza di illuminazione**24000lx @ 1m**Larghezza**89 mm**Altezza**89 mm**Profondità**172 mm**Peso**1,2 kg