

Cameo PIXBAR® 650 C PRO

581,00 € tax included

Reference: CLPIXBAR650CPRO

Cameo PIXBAR® 650 C PRO - 8 x barra a LED COB professionale da 30 W



Cameo PIXBAR® 650C PRO è una barra a LED professionale con un angolo di proiezione di 53°, dotata di 8 LED COB particolarmente luminosi da 30 W che producono mix di colori omogenei e senza soluzione di continuità. La barra luminosa funziona completamente in modo silenzioso e senza sfracello attraverso un efficiente raffreddamento a convezione e un'elevata frequenza di aggiornamento di 3.000 Hz.

La PIXBAR® 650C PRO è completamente compatibile RDM e può comunicare in modo bidirezionale con i controller RDM, rilevare l'indirizzo, tutti i parametri e lo stato della barra LED. La barra luminosa può anche essere controllata tramite il protocollo DMX in 6 modalità o essere utilizzata come stand-alone, master e slave. Dispone di programmi automatizzati e un microfono per la funzionalità Sound Control, 4 tasti funzione e un display retroilluminato per un funzionamento manuale.

Per assicurare dei colori RGB saturi e macro tarate sui filtri LEE la PIXBAR® 650C PRO offre una correzione della temperatura del colore e 4 curve dimmer selezionabili. Con la modalità Single Pixel è possibile inoltre azionare tutti i LED singolarmente e produrre impressionanti effetti chase.

L'alloggiamento in alluminio robusto di Cameo PIXBAR® 650C PRO è dotato di ingressi e uscite DMX a 3 e 5 poli e connettori di rete powerCON Neutrik. La base stabile con viti di regolazione a portata di mano viene utilizzata inoltre come staffa di montaggio.

- 8 LED COB ultraluminosi da 30 W
- Modalità Single Pixel per effetti pixel mapping e chase impressionanti
- Assolutamente silenziosa mediante raffreddamento a convezione
- Senza sfracello
- Prese DMX professionali a 3 e 5 poli e connettore di alimentazione powerCon Neutrik
- Compatibilità completa RDM
- 7 modalità DMX più funzionamento come stand-alone, master o slave
- 4 curve dimmer regolabili
- Correzione temperatura del colore
- 3 tonalità di bianco predefinite: bianco caldo, bianco, bianco freddo
- Alloggiamento in alluminio robusto

Spettro cromaticoRGBNumero di LED8
Tipo di LEDCOB da 30 W
Angolo di proiezione53 °
Frequenza di ripetizione3000 Hz
Ingresso DMXPresa XLR maschio a 3 poli
Ingresso DMXPresa XLR maschio a 5 poli
Uscita DMXPresa XLR femmina a 3 poli
Uscita

DMXPresa XLR femmina a 5 poli**Modalità DMX**26 canali**Modalità DMX**3 canali (1)**Modalità DMX**3 canali (2)**Modalità DMX**30 canali**Modalità DMX**9 canali**Modalità DMX**A 2 canali**Funzioni DMX**Colori macro**Funzioni DMX**Controllo individuale pixel**Funzioni DMX**Correzione temperatura del colore**Funzioni DMX**Dimmer**Funzioni DMX**Programma per il suono**Funzioni DMX**Programmi automatici**Funzioni DMX**Strobe**Modalità standalone**Auto Run**Modalità standalone**Colore statico**Modalità standalone**Programma per il suono**Modalità standalone**Programmi automatici**Modalità standalone**Strobe**Elementi di comando**Down**Elementi di comando**Enter**Elementi di comando**Mode**Elementi di comando**Up**Indicatori**LC-Display**Alimentazione**110 V - 240 V AC, 50/60 Hz**Potenza assorbita**250 W**Collegamento alimentazione elettrica**Neutrik powerCON**Materiale cassa**Pressofuso in alluminio**Raffreddamento**Convezione**Colore cassa**Nero**Potenza di illuminazione**700lx @ 1m**Ingombro** (senza staffa di supporto)**Larghezza**880 mm**Altezza**110 mm**Profondità**130 mm**Ingombro della staffa di fissaggio (incl. piedini in gomma)**495 x 140 x 100 mm**Peso**7,6 kg