

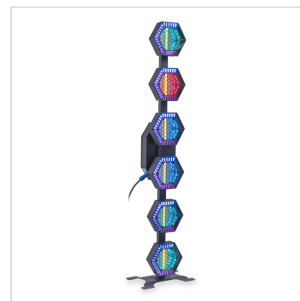
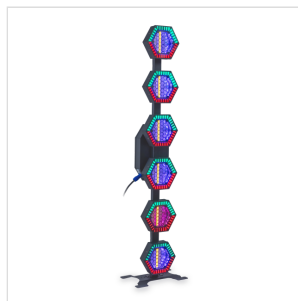
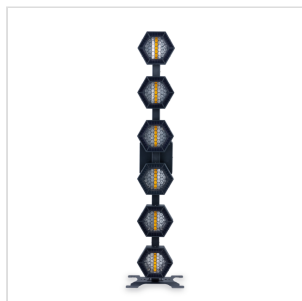
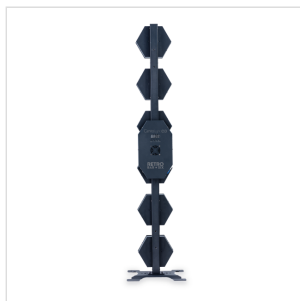
RETRO BAR SIX

SISTEMA DI LUCI STILE RETRÒ COMPOSTO DA 6 MODULI ESAGONALI

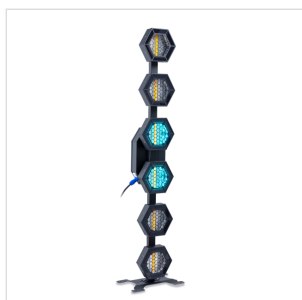
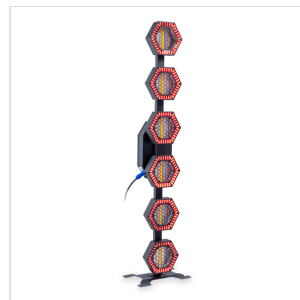
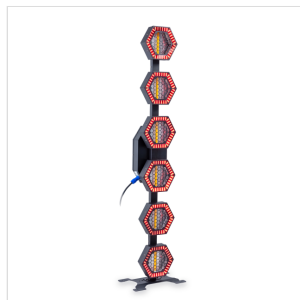
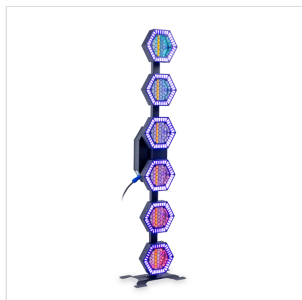
Retro Bar Six è la soluzione ideale per i professionisti dell'illuminazione che cercano **potenza, versatilità e massimo controllo creativo**, il tutto racchiuso in un inconfondibile design dal gusto retrò. Dotato di **108 LED RGB ad alta potenza affiancati da lamp beads aggiuntivi**, garantisce **colori intensi, miscelazioni precise ed effetti dinamici di grande impatto**, perfetti per **show dal vivo, palchi, club e installazioni immersive**.

Con una **potenza di 130W**, Retro Bar Six si integra facilmente in qualsiasi setup professionale grazie al supporto dei protocolli **DMX512, RDM, modalità Auto e Sound**. I **fino a 348 canali DMX** offrono un livello di controllo estremamente dettagliato, consentendo la gestione indipendente di dimmer, strobo e singoli segmenti LED per **creare scenografie luminose altamente personalizzate**.

Il **dimming lineare** assicura transizioni morbide e naturali, mentre la **frequenza strobo regolabile da 1 a 30 Hz** permette di ottenere effetti visivi potenti e coinvolgenti. Progettato per ambienti interni, il corpo con **grado di protezione IP20** garantisce affidabilità, sicurezza e stabilità operativa, rendendo Retro Bar Six una **soluzione luminosa professionale, iconica e affidabile**.

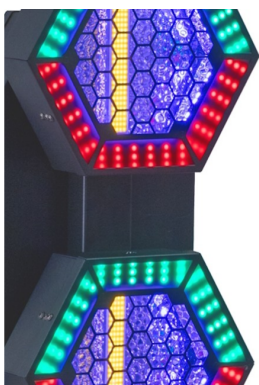


RETRO BAR SIX
**SISTEMA DI LUCI STILE RETRÒ COMPOSTO DA 6
MODULI ESAGONALI**



RETRO BAR SIX SISTEMA DI LUCI STILE RETRÒ COMPOSTO DA 6 MODULI ESAGONALI

IN EVIDENZA



CONTROLLO CREATIVO TOTALE

Grazie ai **fino a 348 canali DMX** e al controllo dei singoli segmenti LED, Retro Bar Six offre una libertà creativa assoluta, permettendo di realizzare **scene luminose complesse, dinamiche e altamente personalizzate** per qualsiasi tipo di spettacolo o installazione

POTENZA E COLORE AD ALTO IMPATTO

I **108 LED RGB ad alta potenza**, combinati con lamp beads aggiuntivi, garantiscono **colori saturi, miscele uniformi ed effetti visivi intensi**, ideali per **palchi, club, eventi live e ambienti immersivi**.



RETRO BAR SIX SISTEMA DI LUCI STILE RETRÒ COMPOSTO DA 6 MODULI ESAGONALI



VERSATILITÀ PROFESSIONALE PLUG & PLAY

Compatibile con **DMX512, RDM, Auto e Sound mode**, Retro Bar Six si adatta facilmente a **qualsiasi setup professionale**, assicurando un'installazione rapida, un controllo preciso e prestazioni affidabili in ogni contesto indoor.

RETRO BAR SIX

SISTEMA DI LUCI STILE RETRÒ COMPOSTO DA 6 MODULI ESAGONALI

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Retro-style iron structure, ideale per installazioni di design e ambienti scenografici

6 moduli luminosi esagonali, ciascuno con 3 tipologie di LED per effetti multilayer

6 x 5730U 0,5W lamp beads (LED Amber centrale)

36 x 5050 RGB 0,25W lamp beads (strip LED interna)

108 x 3535 RGB 3W lamp beads (strip LED esterna)

Potenza totale 130 W

Indirizzamento DMX da 001 a 512, per un'integrazione semplice in qualsiasi patch luci

Protocollo DMX esteso con modalità 7, 19 e 384 canali, per una programmazione flessibile in ogni tipo di venue

Strobo a frequenza variabile, da ultra-lento ad alta velocità, ideale per accenti ritmici e chase dinamici

Controllo manuale RGBW+A, per regolazioni cromatiche precise

Oltre 50 programmi automatici integrati, con velocità regolabile per configurazioni rapide senza programmazione

Modalità Sound con 2 profili distinti, per effetti sincronizzati con la musica

Modalità operative: DMX512, RDM, Master/Slave e Auto

Sistema di raffreddamento a ventola, per prestazioni stabili e affidabili

SPECIFICHE

Tensione di alimentazione AC 100–240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico 130 W

Sorgente luminosa

RETRO BAR SIX

SISTEMA DI LUCI STILE RETRÒ COMPOSTO DA 6 MODULI ESAGONALI

6 x lamp beads 5730U da 0,5 W (LED Amber centrale)

36 x lamp beads 5050 RGB da 0,25 W (strip LED interna)

108 x lamp beads 3535 RGB da 3 W (strip LED esterna)

Durata LED 50.000 ore

Flicker-free Sì

Display Display LED a 7 segmenti

Dimmer 0–100% (0–255)

Temperatura di esercizio da -20 °C a 40 °C (da -4 °F a 104 °F)

Canali DMX modalità a 7 / 19 / 384 canali

Modalità di controllo Manuale, Auto, DMX512, RDM, Master/Slave, Sound

Installazione / Posizionamento Verticale (con base da terra inclusa) Orizzontale (sospesa tramite clamp)

Connettori DMX XLR 3 poli ingresso/uscita

Connettori di alimentazione PowerCon ingresso/uscita

Sistema di raffreddamento Ventola

Materiale scocca Ferro

Colore scocca Nero

Dimensioni (L x P x A) 217 x 151 x 1515 mm (8,54 x 5,94 x 59,64 in.)

Peso netto 9,8 kg (21,60 lbs.)