

MOODLINER 1812WP

BARRA CON 18 LED DA 12W RGBW 4IN1 CON CONTROLLO SINGOLO DEI LED

Moodliner 1812WP è una barra dal design sottile con controllo individuale di 18 LED ad alta luminosità. L'angolo del fascio luminoso è di 20° e consente a questa barra di essere lo strumento giusto per creare effetti cromatici per strutture e edifici interni e/o esterni. Inoltre, il controllo di ogni singolo colore di ciascun LED, nonché i programmi automatici che possono essere attivati anche senza unità di controllo DMX, offrono una tavolozza di soluzioni che danno completo sfogo alla creatività dei light designer.

La sorgente luminosa è composta da 18 LED da 12W RGBW 4IN1 con lenti di alta qualità. La struttura, nonostante le sue dimensioni contenute, garantisce una dissipazione del calore ottimale durante il funzionamento. L'elegante design insieme alla facilità d'uso sono gli ingredienti ideali per qualsiasi applicazione interna o esterna.













MOODLINER 1812WP

BARRA CON 18 LED DA 12W RGBW 4IN1 CON CONTROLLO SINGOLO DEI LED















MOODLINER 1812WP BARRA CON 18 LED DA 12W RGBW 4IN1 CON CONTROLLO SINGOLO DEI LED

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Barra Washer Impermeabile con Fascio Luminoso a 20°

18 Led da 12W RGBW 4in1 con più di 30.000h di durata

13600 Lux di Flusso Luminoso Max (RGBW)

CRI: RA ?80

Funzionamento Silenzioso

Flicker Free

Dimmer elettronico a 16-bit

Grado di protezione IP65

Connessioni di Rete e DMX Impermeabili

SPECIFICHE

Sorgente Luminosa	18 Led da 12W RGBW 4in1
Durata dei Led	Oltre 30.000h
Flusso Luminoso	Max 13600 Lux (RGBW) – vedere la tabella dei Lux per dettagli
Angolo del Fascio Luminoso	20°
Angolo del Campo Luminoso	50°
CRI	Ra ?80
Frequenza Dimmer	6kHz (Flicker-Free)
Dimmer	Lineare 0-100% a 16-bit





MOODLINER 1812WP BARRA CON 18 LED DA 12W RGBW 4IN1 CON CONTROLLO SINGOLO DEI LED

Modalità di controllo	DMX512, Master/Slave, Strobo, Sound, Auto
Modalità DMX	9Ch / 27Ch / 72Ch / 81Ch
Grado di Protezione	IP65
Sistema di raffreddamento	A Convezione (senza ventola)
Pannello di controllo	4 Tasti e 1 Display a Led
Struttura Barra	Alluminio + Acciaio
Connettori di Alimentazione	Powercon Impermeabili Ingresso / Uscita
Connettori DMX	XLR 3-Pin Impermeabili Ingresso / Uscita
Tensione	100V~240 V, 50-60Hz
Consumo energetico	Max 240W
Temperatura di lavoro	-30 ÷ 40°C (-22÷104°F)
Dimensione (LxPxA)	990 x 150 x 90 mm (38,97 x 5,90 x 3.54 IN)
Dimensione del pacchetto (LxPxA)	1100 x 210 x 150 mm (43.31 x 8.27 x 5,90 in)
Peso Netto	6,3 kg (13.9 libbre)
Peso Lordo	6,9 kg (15,2 libbre)

