

# SunBar 2000FC

Barra LED ibrida RGBW, strobo, effetti e flood con ottica intercambiabile  
CODICE D'ORDINE: **SUNBAR2000FC**



**SunBar 2000FC** è una barra LED multifunzione estremamente potente che genera effetti strobo, effetti grafici ed illuminazione come blinder e flood. **SunBar 2000FC** ha un angolo di apertura di 120° che può essere sostituito con sistema ottico da 40° quadruplicando l'intensità luminosa.

Con la sorgente FC/RGBW, progettata per offrire livelli di luce semplicemente sbalorditivi, questo prodotto versatile può fornire un forte impatto su un'area estesa.

## CARATTERISTICHE

- Incredibile output di 180'000 lumen con angolo del raggio di 120°
- Classificazione IP65
- Effetti grafici da 48 gruppi di LED RGBW controllabili individualmente



## SPECIFICHE TECNICHE

### SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 1.024x1W RGBW LEDs
- CCT: W: 6.500K
- Flusso luminoso: Strobe without lens (peak) 126000 lm; Static ON without lens 28834; Strobe with lens (peak) 46200; Static ON with lens 27188lm
- Lux: (120°) 1'139 lx - (40°) 4'152lx @3 m full
- Lux: (120°) 410,1 lx - (40°) 1'495lx @5 m full
- Durata media sorgente: > 30.000 h

### OTTICA

- Angolo di proiezione: without lens 120°, with lens 40°
- Angolo di campo: without lens 150°, with lens 80°
- Altro: Mountable 40° lens reflector plate (included)

### SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGBW / FC
- Preset bianchi: 2.800 K - 10.000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro

### EFFETTI DINAMICI

- Gobos rotanti: modelli dinamici con controllo della velocità e della rotazione
- Pixel pattern: effetti pixel pre-impostati, statici e dinamici
- Generatore effetti: colore di primo piano / sfondo, indice, velocità, direzione regolabili
- Modalità statico: riproduzione statica di un colore
- Modalità manuale: regolazione manuale di un colore
- Auto mode: programmi integrati con regolazione della velocità di esecuzione
- Caratteristiche speciali: Multi-layer pixel FX control

### CORPO

- Hardware a bordo: prese Omega per armamento rapido (morsetto non incluso)
- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: nero

## ACCESSORI

- 9313FXWL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa SETSAC3FX, L.3 m
- 9333FXWL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa SETSAC3FX, L.3 m
- 938225L03 Cavo TH07 3x2.5mm, SETSAC3MX 16A, SETSAC3FX 16A, L. 3m
- C6002B Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, Black
- INF53415L03 Cavo Dmx assembl. HC5340, SETMC5MXXB XLR 5p -> SETMC5FXXB XLR (f) 5p L.3m

### CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM, Art-Net, Kling-Net
- Canali DMX: from 4 ch to 87channel
- Pixel control: 1 / 2 / 4 / 8 / 16 selezione e controllo individuale
- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: display touch black TFT
- Aggiornamento firmware: si, con interfaccia USB - DMX (UPBOX1) non inclusa

### ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Curve dimmer: 4 curve dimmer selezionabili
- Strobe / shutter: 1 - 30 Hz, elettronico
- Temperatura d'esercizio: -10° ~ +45°
- PWM selezionabile: 600 ~ 25.000 Hz

### ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: strobe: 987 W - static: 600W
- Potenza massima assorbita (a 120V): strobe: 1.065 W - static: 630W
- Output (a 230V): 3 unità connesse in serie
- Output (a 120V): 1 unità connesse in serie

### CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 20
- Raffreddamento: attivo, funzionamento silenzioso
- Sospensione e fissaggio: staffa per posizionamento a terra con sistema "Quick-Lock"
- Connessione di segnale: Amphenol XLR 5p IN/OUT connectors
- Connessione dati: Art-Net RJ45 IN/OUT
- Connessione di alimentazione: Seetronic powerKon waterproof IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 1.000x75x231mm
- Peso: 9,5kg

- OS26 Aggancio rapido omega
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
- UPBOX1U Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT
- FCLSUNBAR Flight case per contenere 5 proiettori SUNBAR