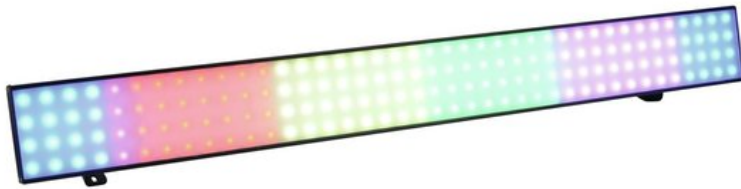


## FUTURELIGHT LED PXB-160 Artnet Bar

LED-Leiste für Video- und Pixelmapping-Anwendungen per Art-Net

Art.-Nr.: 51843130

GTIN: 4026397483406



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Modulare LED-Leiste mit 160 Pixeln für Video- und Pixelmapping-Anwendungen
- Schnelle und einfache Ansteuerung per Art-Net
- Helle und farbenfrohe Darstellung von Videos, Animationen und Bildprojektionen
- Modulares Konzept erlaubt die Erweiterung zu großen Flächen
- Ideal für Verleih, Bühnen-/Messebau und Installationsmarkt
- Geeignet für den Betrieb mit MADRIX oder jeder anderen Lichtsteuersoftware mit Art-Net-Unterstützung
- RGB-SMD-5050-LEDs, abgedeckt von einer milchigen Diffusorplatte, gewährleisten exzellente Farbwiedergabe und weiten Blickwinkel
- 2 x 16-stellige LCD-Anzeige für Menüeinstellungen
- Integrierte Webschnittstelle für die komfortable Konfiguration und Firmware-Updates im Browser
- Nützliches Softwaretool zur Geräteidentifizierung im Netzwerk
- RDM-Unterstützung
- Signalverarbeitung per integrierter Empfängerkarte
- Signalverteilung per UTP-Kabel
- Ethernet-Ein- und Ausgang
- Neutrik PowerCon-Ein- und Ausgänge
- Schwenkbarer Montagebügel für flexible Montage
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397483406

Gewicht: 5,75 kg

Länge: 1.09 m

Breite: 0.19 m

Höhe: 0.23 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 60,00 W

Maße:	Länge: 1 m Tiefe: 10,9 cm Höhe: 14,5 cm
Protokoll:	Art-Net 3
Pixel-Konfiguration:	RGB SMD 5050
Auflösung:	160 Pixel
Pixelabstand:	25 mm
Helligkeit:	850 cd/m <sup>2</sup> (Nits)
Blickwinkel:	120°
Display-Aktualisierungsrate:	400 Hz
Video-Aktualisierungsrate:	60 fps
DMX-Kanäle:	480
Signalanschluss:	2 x RJ45, CAT5e
Maße (L x B x H):	1000 x 109 x 145 mm
Gewicht:	4,5 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte