

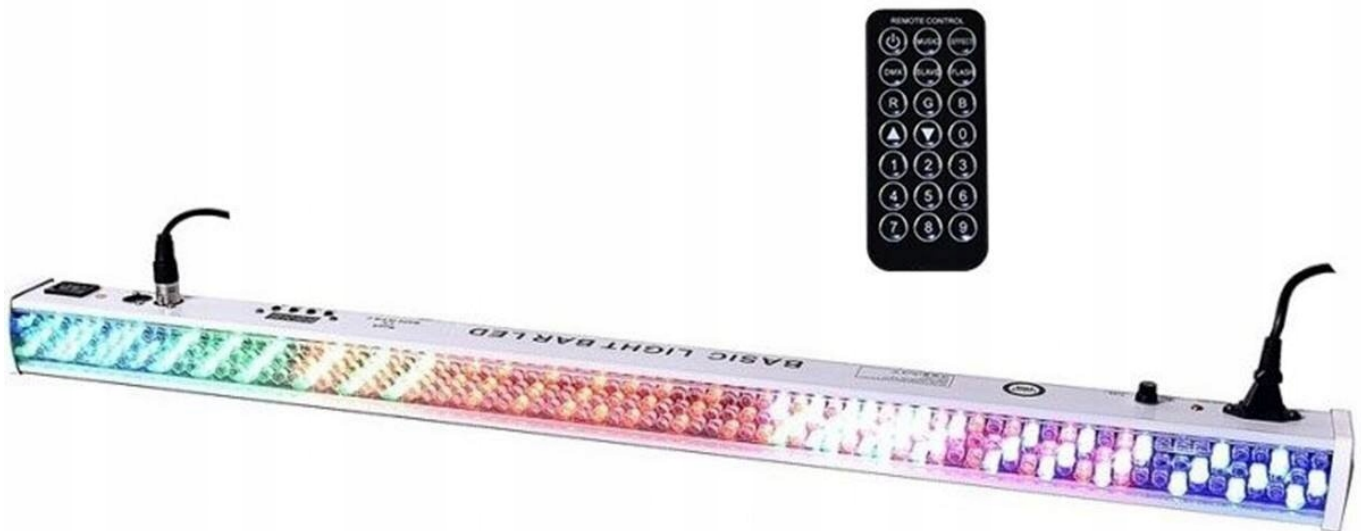
Link do produktu: <https://factory-outlet.pl/belka-oswietleniowa-light4me-basic-light-bar-led-16-rgb-ir-p-777.html>

## Belka oświetleniowa LIGHT4ME Basic Light Bar LED 16 RGB IR



Cena	<b>159,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>Basic Light Bar LED 16 RGB</b>
Kod producenta	<b>Basic Light Bar LED 16 RGB</b>
Kod EAN	<b>5908249802124</b>
Marka	<b>Light4Me</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>2.6</b>
EAN (GTIN)	<b>5908249802124</b>
Model	<b>Basic Light Bar LED 16 RGB</b>
Rodzaj	<b>obudowy</b>
Kod producenta	<b>Basic Light Bar LED 16 RGB</b>

### Opis produktu



**STAN TOWARU: POWYSTAWOWY, DOKŁADNIE SPRAWDZONY PRZEZ AUTORYZOWANY SERWIS, 100% SPRAWNY, STAN TECHNICZNY I WIZUALNY BARDZO DOBRY, POSIADA PĘKNIĘCIA TRANSPORTOWE, LEKKIE RYSKI ORAZ PRZETARCIA (widoczne na zdjęciach) ZESTAW KOMPLETNY, ZAŁĄCZONE WYPOSAŻENIE DOKŁADNIE UKAZANE NA REALNYCH ZDJĘCIACH, BRAK INSTRUKCJI OBSŁUGI, OPAKOWANIE ORYGINALNE ZE ŚLADAMI MAGAZYNOWANIA.**

**CENA KATALOGOWA: 219 zł**

**PRODUKT OBJĘTY 12 MIESIĘCZNĄ GWARANCJĄ**

**OSTATNIE ZDJĘCIA POKAZUJĄ STAN FAKTYCZNY TOWARU.**

---

## Belka oświetleniowa LIGHT4ME Basic Light Bar LED 16 RGB IR

### Szczegóły techniczne:

- **Rodzaj:** LED Bar
- **Złącze:** XLR
- **Inne:** Kolorowe światła RGB, Pulsacja światła w rytm muzyki, Tryb master/slave
- **Zasilanie:** Sieciowe
- **Ilość diod:** 240
- **Sterowanie:** Pilot, Ręczne
- **Tryb pracy:** Auto, DMX, Master/slave, Sound
- **Waga [kg]:** 2.6
- **Wymiary [mm]:** 1070 x 65 x 88

### Funkcjonalne oświetlenie

16-sekcyjna listwa LED wyposażona łącznie w **240 diod operujących światłem w paletcie RGB**, którą dodatkowo możemy sterować zdalnie za pomocą bezprzewodowego pilota. Belka doskonale sprawdza się jako oświetlenie sceniczne, klubowe, w dekoracji światłem sal weselnych, pomieszczeń hotelowych i restauracyjnych, a także jako oświetlenie architektoniczne do podświetlania różnych elementów wystroju wnętrz.

### Diody RGB

Gęsty system diod RGB podzielony został na **16 niezależnych sekcji**. Dzięki temu możliwe jest tworzenie zróżnicowanych efektów świetlnych i ciekawych zestawień kolorystycznych. Stosunkowo duży kąt świecenia zapewnia szeroki zakres pokrycia światłem dedykowanej przestrzeni.

### Sterowanie

Belka LED wyposażona została w **panel sterowania** złożony z cyfrowego wyświetlacza i czterech przycisków. Za jego pomocą możemy wybrać interesujący nas statyczny kolor świecenia listwy lub jeden z pozostałych trybów pracy.









