

Moduł laserowy niebieski 450nm, punktowy

Kody produktów:

Kód produktu: AM0394

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parametry produktów:

Kolor światła: Niebieski

Długość fali: 450 nm

Napięcie: 5 V DC

Długość kabla: 100 cm

Złącze: 5,5x2,1 mm

Pokrycie: IP20

Dożywno: 8000 godzin

Kształt: Punkt



Warianty produktów:

Wydajność: 10 mW, 30 mW, 50 mW, 80 mW

Opis wyrobu:

Moduł lasera niebieskiego 450 nm to idealne rozwiązanie do zastosowań wymagających precyzyjnego i wyraźnego wyświetlania punktowego. Dzięki różnym mocom promieniowania, nadaje się do zastosowań przemysłowych lub projektów kreatywnych.

Soczewka: punktowa

Długość fali: 450 nm (niebieski)

Moc: w zależności od wariantu 10mW, 30mW, 50mW, 80mW

Napięcie robocze: 5V DC

Stopień ochrony: IP20

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar Ø18x65mm

Długość kabla: 100 cm

Zawartość opakowania: moduł laserowy

Uwaga dotycząca bezpieczeństwa:

Podczas pracy należy unikać kontaktu wiązki laserowej z oczami ludzi i zwierząt. Laser nie jest bezpieczny dla zdrowia ludzkiego.

Galerie:

