

# Modulo laser verde 520nm, croce

## Codici prodotto:

Riferimento: AM9054

EAN13: -

UPC: 90132000



## Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Verde

Lunghezza d'onda: 520 nm

Tensione: 5 V DC

Lunghezza del cavo: 100 cm

Connettore: 5,5x2,1 mm

Copertura: IP20

Vita: 8.000 ore

Forma: Attraverso

## Caratteristiche del prodotto:

Angolo di radiazione: 15°, 45°, 60°, 90°, 110°

Prestazione: 10 mW, 20 mW, 30 mW, 50 mW, 100 mW, 135 mW

## Descrizione del prodotto:

Il modulo laser verde con lunghezza d'onda di 520 nm è la soluzione ideale per le applicazioni in cui è richiesta una visualizzazione precisa e chiara del reticolo. Grazie ai diversi angoli del fascio (opzionali), fornisce una linea eccezionalmente nitida e chiara, ideale per sistemi di misurazione e allineamento, applicazioni industriali o progetti creativi.

Lente: a croce (a seconda della variante 15°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Lunghezza d'onda: 520nm (verde)

Potenza: a seconda della variante 10mW, 20mW. Potenza: 30mW, 50mW, 100mW, 135mW

---

Tensione di lavoro: 5 V CC

Grado di protezione: IP20

Temperatura di lavoro: -10 - 50°C

Dimensioni Ø18x65mm

Lunghezza del cavo: 100 cm

Contenuto della confezione: modulo laser

**Avviso di sicurezza:**

Durante il funzionamento, evitare che il raggio colpisca gli occhi di persone o animali. Il laser non è sicuro per la salute umana.

ANGOLO DI  
RADIAZIONE

LUNGHEZZA DELLA LINEA ±10%

DISTANZA  
LASER  
MODULO

1 milione

2 milioni

3 milioni

15°

25 centimetri

52 centimetri

79 centimetri

45°

82 centimetri

165 centimetri

248 centimetri

60°

115 centimetri

230 centimetri

346 centimetri

110°

285 centimetri

571 centimetri

857 centimetri

**Galleria del prodotto:**

---

