

# Modulo laser verde 520nm, 20mW, linea (set)

Riferimento: AM7722

EAN13: -

UPC: 90132000

## Caratteristiche del prodotto:

Angolo di radiazione: 15°, 30°, 45°, 60°, 110°

## Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Verde

Lunghezza d'onda: 520 nm

Tensione: 3-5 V DC

Prestazione: 20 mW

Lunghezza del cavo: 100 cm

Copertura: IP20

Classe di sicurezza (IEC 60825-1): 2



## Descrizione del prodotto:

Modulo laser con lente rifocabile. Supporto regolabile su 3 assi.

Lente: linea

Lunghezza d'onda: 520 nm (verde)

Tensione di funzionamento: 3-5 V CC

Tensione di ingresso sorgente: 220-250 V CA

Corrente: 180 mA

Grado di protezione: IP20

Classe di sicurezza: II

Temperatura di esercizio: -20 - 60°C

Dimensioni Ø16x78mm

Lunghezza del cavo: 100 cm

Portata massima 5 m

Contenuto della confezione: modulo laser, supporto regolabile, alimentatore 3V DC

## Avvertenze di sicurezza:

Durante il funzionamento, evitare qualsiasi impatto del raggio negli occhi di persone o animali. Il laser non è sicuro per la salute umana.

ANGOLO DI RADIAZIONE

LUNGHEZZA LINEA  $\pm 10\%$

DISTANZA

1M

2M

3M

LASER  
MODULO  
15°  
30°  
45°  
60°  
110°

25cm  
53cm  
82 cm  
115 cm  
285 cm

52 cm  
107cm  
165cm  
230 cm  
571cm

79cm  
160cm  
248 cm  
346cm  
857cm

