

Modulo laser viola 405 nm, 100 mW, linea (set)

Codici prodotto:

Riferimento: AM9095

EAN13: -

UPC: 90132000



Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Porpora

Lunghezza d'onda: 405 nm

Tensione: 3-5 V DC

Prestazione: 100 mW

Copertura: IP20

Caratteristiche del prodotto:

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

Descrizione del prodotto:

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

Lente: linea

Lunghezza d'onda: 405 nm (viola)

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: III B

Temperatura di lavoro: -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 ±10%

DISTANZA
LASER
MODULO

1M

2M

3M

15°

25 cm

52 cm

79 cm

30°

53cm

107 cm

160cm

45°

82cm

165cm

248cm

60°

115 cm

230 cm

346cm

110°

285 cm

571cm

857cm

Galleria del prodotto:

