

# Modulo laser blu 450nm, 300mW, linea (set)

Riferimento: AM6628

EAN13: -

UPC: 90132000

## Caratteristiche del prodotto:

Angolo di radiazione: 110°



## Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Blu

Lunghezza d'onda: 450 nm

Tensione: 12-24 V DC

Prestazione: 300 mW

Lunghezza del cavo: 100 cm

Copertura: IP20

Classe di sicurezza (IEC 60825-1): 3B

## Descrizione del prodotto:

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

Obiettivo: linea

Lunghezza d'onda: 450nm (blu)

Tensione di lavoro del modulo laser: 12-24 V CC

Tensione di ingresso sorgente: 220-250 V CA

Grado di protezione: IP20

Classe di sicurezza: III B

Temperatura di esercizio: -20 - 60°C

Dimensioni modulo laser incluso dissipatore: 33x33x80mm

Lunghezza del cavo: 100 cm

Connettore: 5,5x2,1 mm

Portata massima 10 m

Contenuto della confezione: modulo laser, supporto regolabile, alimentatore 12V 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  
LASER  
MODULO  
15°  
30°  
45°  
60°  
110°

1M  
25 cm  
53 cm  
82 cm  
115 cm  
285 cm

2M  
52 cm  
107 cm  
165 cm  
230 cm  
571cm

3M  
79 cm  
160 cm  
248 cm  
346cm  
857 cm

