

Módulo láser rojo 638nm, 100mW, línea (juego)

Códigos de producto:

Kód produktu: AM8526

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parámetros del producto:

Color de la luz: Rojo

Longitud de onda: 638 nm

Tensión: 12-24 V DC

Actuación: 100 mW

Longitud del cable: 100 cm

Cobertura: IP20

Clase de seguridad (IEC 60825-1): 3B



Variantes de productos:

Ángulo de radiación: 110°

Descripción del producto:

Módulo láser con lente reenfocable. Soporte regulable en 3 ejes.

Lente: línea

Longitud de onda: 638 nm (rojo)

Voltaje de funcionamiento del módulo láser: 12-24 V CC

Voltaje de entrada de la fuente: 220-250 V CA

Grado de protección: IP20

Clase de seguridad: III B

Temperatura de trabajo: -20 - 60°C

Tamaño del módulo láser incluido el disipador térmico: 40x40x108 mm

Longitud del cable: 100 cm

Conector: 5,5x2,1mm

Alcance máximo 10 m

Contenido del paquete: módulo láser, soporte ajustable, fuente de alimentación de 12 V CC

Advertencias de seguridad:

Durante el funcionamiento, evite cualquier impacto del haz en los ojos de personas o animales. El láser no es seguro para la salud humana.

ÁNGULO DE
RADIACIÓN

LONGITUD DE LÍNEA ±10%

DISTANCIA
LÁSER
MÓDULO

1M

2M

3M

15°

25cm

52cm

79cm

30°

53cm

107 centímetros

160cm

45°

82cm

165cm

248cm

60°

115cm

230cm

346cm

110°

285cm

571 centímetros

857 centímetros

Galerie:

