

Módulo láser rojo 638nm, 500mW, línea (set)

Códigos de producto:

Kód produktu: AM8979

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parámetros del producto:

Color de la luz: Rojo

Longitud de onda: 638 nm

Tensión: 12-24 V DC

Actuación: 500 mW

Longitud del cable: 100 cm

Cobertura: IP20

Clase de seguridad (IEC 60825-1): 4



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: 638nm (rojo)

Voltaje de trabajo del módulo láser: 12-24V DC

Voltaje de entrada de 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 de calor: 40x40x108 mm

Longitud del cable: 100 cm

Conector: 5,5x2,1 mm

Alcance máximo 10m

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%		
	1M	2M	3M
DISTANCIA LÁSER MÓDULO			
15°	25cm	52cm	79cm
30°	53cm	107cm	160cm
45°	82cm	165cm	248cm
60°	115cm	230cm	346cm
110°	285cm	571cm	857cm

Galerie:

