

Laserový modul červený 638nm, 500mW, lúnia (set)

Kódy produktov:

Kód produktu: AM8979

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parametry produktu:

Farba svetla: Červená

Vlnová dĺžka: 638 nm

Napätie: 12-24 V DC

Výkon: 500 mW

Dĺžka kábla: 100 cm

Krytie: IP20

Bezpečnostná trieda (IEC 60825-1): 4



Varianty produktu:

Vyžarovací uhol: 110°

Popis produktu:

Laserový modul so šošovkou s možnosťou doostrenia. Nastaviteľný držiak v 3 osiach.

Šošovka: lúnia

Vlnová dĺžka: 638nm (červená)

Pracovné napätie laserového modulu: 12-24V DC

Vstupné napätie zdroja: 220-250V AC

Stupeň krytia: IP20

Bezpečnostná trieda: III B

Pracovná teplota: -20 - 60 °C

Veľkosť laserového modulu vrátane chladiča: 40x40x108mm

Dĺžka kábla: 100cm

Konektor: 5.5x2.1mm

Dosah max. 10m

Obsah balenia: laserový modul, nastaviteľný držiak, napájací zdroj 12V DC

Bezpečnostné upozornenie:

Pri prevádzke sa vyhnite akémukoľvek zásahu lúča do ľudského alebo zvieracieho oka. Laser nie je bezpečný ľudskému zdraviu.

VYŽAROVACÍ UHEL

DĹŽKA LÍNIA ±10%

VZDIALENOSŤ
LASEROVÉHO
MODULU

1M

2M

3M

15°

25cm

52cm

79cm

30°

53cm

107cm

160cm

45°

82cm

165cm

248cm

60°

115cm

230cm

346cm

110°

285cm

571cm

857cm

Galerie:

