

Laserový modul fialový 405nm, 100mW, linie (set)

Kódy produktů:

Kód produktu: AM9095

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parametry produktu:

Barva světla: Fialová

Vlnová délka: 405 nm

Napětí: 3-5 V DC

Výkon: 100 mW

Krytí: IP20



Varianty produktu:

Vyzařovací úhel: 15°, 30°, 45°, 60°, 110°

Popis výrobku:

Laserový modul s čočkou s možností doostření. Nastavitelný držák ve 3 osách.

Čočka: linie

Vlnová délka: 405nm (fialová)

Pracovní napětí: 3-5V DC

Vstupní napětí zdroje: 220-250V AC

Proud: 180mA

Stupeň krytí: IP20

Bezpečnostní třída: III B

Pracovní teplota: -20 - 60°C

Velikost Ø16x78mm

Délka kabelu: 100cm

Dosah max. 5m

Obsah balení: laserový modul, nastavitelný držák, napájecí zdroj 3V DC

Bezpečnostní upozornění:

Při provozu se vyhněte jakémukoli zásahu paprsku do lidského nebo zvířecího oka. Laser není bezpečný lidskému zdraví.

VYZAŘOVACÍ ÚHEL

DÉLKA LINIE ±10%

VZDÁLENOST
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:

