

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

Kód produktu: AM9095
EAN13: -
HS kód: 90132000



Varianty produktu:

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

Parametry produktu:

Barva světla: Fialová
Vlnová délka: 405 nm
Napětí: 3-5 V DC
Výkon: 100 mW
Krytí: IP20

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

1M

2M

3M

MODULU

15°
30°
45°
60°
110°

25cm
53cm
82cm
115cm
285cm

52cm
107cm
165cm
230cm
571cm

79cm
160cm
248cm
346cm
857cm

