

Laserový modul fialový 405nm, lúnia

Kódy produktov:

Kód produktu: AM4709

EAN13: -

HS kód: 90132000



Parametry produktu:

Farba svetla: Fialová

Vlnová dĺžka: 405 nm

Napätie: 5 V DC

Dĺžka kábla: 100 cm

Konektor: 5,5x2,1 mm

Krytie: IP20

Životnosť: 8 000 hodín

Tvar: Lúnia

Varianty produktu:

Vyžarovací uhol: 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°

Výkon: 30 mW, 50 mW, 100 mW

Popis produktu:

Fialový laserový modul s vlnovou dĺžkou 405nm je ideálnym riešením pre aplikácie, kde je potrebné presné a jasné zobrazenie lúnie. Vďaka rôznym vyžarovacím uhlom (voliteľne) poskytuje mimoriadne ostrú a zreteľnú lúniu, ktorá je ideálna pre meracie a vyrovnávacie systémy, priemyselné aplikácie alebo kreatívne projekty.

Šošovka: lúnia (podľa variantu 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Vlnová dĺžka: 405nm (fialová)

Výkon: podľa variantu 30mW, 50mW. 100mW

Pracovné napätie: 5V DC

Stupeň krytia: IP20

Pracovná teplota: -10 - 50 °C

Veľkosť Ø18x65mm

Dĺžka kábla: 100cm

Obsah balenia: laserový modul

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:



