

Lasermoduuli vihreä 520nm, risti

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9054

EAN13: -

HS-koodi: 90132000

Tuotteen parametrit:

Valon väri: Vihreä

Aallonpituus: 520 nm

Jännite: 5 V DC

Kaapelin pituus: 100 cm

Liitin: 5,5x2,1 mm

Kattavuus: IP20

Elinikäinen: 8000 tuntia

Muoto: Ylittää



Tuotevaihtoehdot:

Säteilykulma: 15°, 45°, 60°, 90°, 110°

Esitys: 10 mW, 20 mW, 30 mW, 50 mW,
100 mW, 135 mW

Tuotteen kuvaus:

Vihreä lasermoduuli, jonka aallonpituus on 520 nm, on ihanteellinen ratkaisu sovelluksiin, joissa vaaditaan tarkkaa ja selkeää hiusristikkonäyttöä. Erilaisten sädekulmien (valinnainen) ansiosta se tarjoaa poikkeuksellisen terävän ja selkeän viivan, joka on ihanteellinen mittaus- ja kohdistusjärjestelmiin, teollisiin sovelluksiin tai luoviin projekteihin.

Linssi: risti (riippuen vaihtoehdosta 15°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Aallonpituus: 520nm (vihreä)

Teho: vaihtoehdosta riippuen 10mW, 20mW, 30mW, 50mW, 100mW, 135mW

Käyttöjännite: 5V DC

Suojausluokka: IP20

Käyttölämpötila: -10 - 50°C

Koko Ø18x65mm

Kaapelin pituus: 100 cm

Pakkauksen sisältö: lasermoduuli

Turvallisuusilmoitus:

Käytön aikana vältä säteen osumasta ihmisten tai eläinten silmiin. Laser ei ole turvallinen ihmisten terveydelle.

SÄTEILYKULMA

LINJAN PITUUS ±10 %

ETÄISYYS
LASER
MODUULI

1 milj

2 milj

3M

15°

25 cm

52 cm

79 cm

45°

82 cm

165 cm

248 cm

60°

115 cm

230 cm

346 cm

110°

285 cm

571 cm

857 cm

Galerie:

