

Lasermoduuli vihreä 520nm, 100mW, linja (sarja)

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM0352

EAN13: -

HS-koodi: 90132000

Tuotteen parametrit:

Valon väri: Vihreä

Aallonpituus: 520 nm

Jännite: 5 V DC

Esitys: 100 mW

Kaapelin pituus: 100 cm

Kattavuus: IP20



Tuotevaihtoehdot:

Säteilykulma: 110°

Tuotteen kuvaus:

Lasermoduuli uudelleentarkennettavalla linssillä. Säädettävä pidike 3 akselilla.

Linssi: linja

Aallonpituus: 520nm (vihreä)

Käyttöjännite: 5V DC

Lähdetulojännite: 220-250V AC

Virta: max 300mA

Suojausluokka: IP20

Turvallisuusluokka: III B

Käyttölämpötila: -20 - 60°C

Lasermoduulin koko: Ø16x81mm

Kaapelin pituus: 100 cm

Kantama max 10m

Pakkauksen sisältö: lasermoduuli, säädettävä pidike, 5V DC virtalähde

Turvallisuusvaroitukset:

Vältä käytön aikana säteen osumista ihmisten tai eläinten silmiin. Laser ei ole turvallinen ihmisten terveydelle.

SÄTEILYKULMA

LINJAN PITUUS ±10 %

ETÄISYYS
LASER
MODUULI

15°

30°

45°

60°

110°

1 milj

25 cm

53 cm

82 cm

115 cm

285 cm

2 milj

52 cm

107 cm

165 cm

230 cm

571 cm

3M

79 cm

160 cm

248 cm

346 cm

857 cm

Galerie:

