

Modul laser roșu 638nm, 100mW, linie (set)

coduri de produs:

Referință: AM8526

EAN13: -

UPC: 90132000

Caracteristicile produsului:

Culoarea luminii: Roșu

Lungime de undă: 638 nm

Tensiune: 12-24 V DC

Performanță: 100 mW

Lungimea cablului: 100 cm

Acoperi: IP20

Clasa de siguranță (IEC 60825-1): 3B



Atributele produsului:

Unghiul de radiație: 110°

Descriere produs:

Modul laser cu lentilă refocalabilă. Suport reglabil pe 3 axe.

Lentila: linie

Lungime de unda: 638 nm (rosu)

Tensiune de lucru a modulului laser: 12-24V DC

Tensiune de intrare sursă: 220-250V AC

Grad de protectie: IP20

Clasa de siguranță: III B

Temperatura de lucru: -20 - 60°C

Dimensiunea modului laser, inclusiv radiatorul: 40x40x108mm

Lungime cablu: 100 cm

Conector: 5,5x2,1 mm

Raza de actiune maxima 10m

Conținutul pachetului: modul laser, suport reglabil, alimentare 12V DC

Avertismente de siguranță:

În timpul funcționării, evitați orice impact al fascicului în ochii oamenilor sau animalelor. Laserul nu este sigur pentru sănătatea umană.

UNGHII DE
RADIATIE

Lungimea liniei $\pm 10\%$

DISTANȚĂ
LASER
MODUL

1M

2M

3M

15°

25 cm

52 cm

79 cm

30°

53 cm

107 cm

160 cm

45°

82 cm

165 cm

248 cm

60°

115 cm

230 cm

346 cm

110°

285 cm

571 cm

857 cm

Galerie de produse:

