

Modul laser turcoaz 488nm, linie

coduri de produs:

Referință: AM8917

EAN13: -

UPC: 90132000



Caracteristicile produsului:

Culoarea luminii: Tyrkysová

Lungime de undă: 488 nm

Tensiune: 5 V DC

Lungimea cablului: 100 cm

Conector: 5,5x2,1 mm

Acoperi: IP20

Durata de viata: 8.000 de ore

Față: Linia

Atributele produsului:

Unghiul de radiație: 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°

Performanță: 10 mW, 20 mW, 30 mW, 60 mW

Descriere produs:

Modulul laser turcoaz cu o lungime de undă de 488nm este soluția ideală pentru aplicațiile în care este necesară afișarea precisă și clară a liniilor. Datorită diferitelor unghiuri ale fasciculului (opțional), oferă o linie extrem de clară și distinctă, care este ideală pentru sisteme de măsurare și nivelare, aplicații industriale sau proiecte creative.

Lentila: linie (conform variantei 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Lungime de unda: 488 nm (turcoaz)

Putere: conform variantei 30mW, 50mW. 100mW

Tensiune de lucru: 5V DC

Grad de protecție: IP20

Temperatura de lucru: -10 - 50°C

Dimensiune Ø18x65mm

Lungime cablu: 100 cm

Conținutul pachetului: modul laser

Avertismente de siguranță:

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

UNGHII DE
RADIATIE

Lungimea liniei ±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:

