

Modul laser roșu 638nm, 500mW, linie (set)

coduri de produs:

Referință: AM8979

EAN13: -

UPC: 90132000

Caracteristicile produsului:

Culoarea luminii: Roșu

Lungime de undă: 638 nm

Tensiune: 12-24 V DC

Performanță: 500 mW

Lungimea cablului: 100 cm

Acoperi: IP20

Clasa de siguranță (IEC 60825-1): 4



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 protecție: 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.

unghi de radiație

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:

