Module laser vert 520nm, 20mW, ligne (set)

Référence AM7722

EAN13 : -CUP : 90132000

Attributs du produit :

Angle de rayonnement: 15°, 30°, 45°, 60°, 110°

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Vert Longueur d'onde: 520 nm

Tension: 3-5V DC Performance: 20mW

La longueur du câble: 100cm

Couverture: IP20 Classe de sécurité: II



Description du produit:

Module laser avec objectif recentrable. Support réglable sur 3 axes.

Objectif: ligne

Longueur d'onde : 520 nm (vert)

Tension de fonctionnement : 3-5 V CC.

Tension d'entrée source : 220-250 V CA

Courant: 180 mA

Degré de protection : IP20

Classe de sécurité : II

Température de fonctionnement : -20 - 60°C

Taille Ø16x78mm

Longueur du câble : 100 cm

Portée maximale 5 m

Contenu de l'emballage : module laser, support réglable, alimentation 3 V DC

Avertissements de sécurité:

Pendant le fonctionnement, évitez tout impact du faisceau sur les yeux humains ou animaux. Le laser n'est pas sans danger pour la santé humaine.

ANGLE DE RAYONNEMENT

LONGUEUR DE LIGNE $\pm 10\%$

DISTANCE LASER MODULE

1M

2M

ЗМ

15° 25 cm 52 cm 79 cm 30° 53 cm 107 cm 160 cm 45° 82 cm 165 cm 248 cm 60° 115cm 230 cm 346 cm 110° 285 cm 571 cm 857 cm









