

Module laser vert 520 nm, 1 000 mW, ligne (ensemble)

Codes produits :

Référence AM1557

EAN13 : -

CUP : 90132000

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Vert

Longueur d'onde: 520 nm

Tension: 12-24 V DC

Performance: 1 W

La longueur du câble: 100 cm

Couverture: IP20

Classe de sécurité (CEI 60825-1): 4



Attributs du produit :

Angle de rayonnement: 30°, 45°, 60°,
75°, 90°

Description du produit :

Module laser avec lentille avec option de mise au point. Support réglable sur 3 axes.

Lentille : ligne (selon la variante 30°, 45°, 60°, 75°, 90°)

Longueur d'onde : 520 nm (vert)

Tension de fonctionnement du module laser : 12-24 V CC

Tension d'entrée de l'alimentation : 220-250 V CA

Degré de protection : IP20

Classe de sécurité : 4

Température de fonctionnement : -20 - 60°C

Dimensions du module laser, dissipateur thermique inclus : 40 x 40 x 122 mm

Longueur du câble : 100 cm

Connecteur : 5,5 x 2,1 mm

Max. portée 10 m

Contenu de l'emballage : module laser, support réglable, alimentation 12 V CC

Avis de sécurité :

Pendant le fonctionnement, évitez que le faisceau n'atteigne les yeux des humains ou des animaux. Le laser n'est pas sans danger pour la santé humaine.

Galerie de produits :



