

Module laser vert 520 nm, croix

Codes produits :

Référence AM9054

EAN13 : -

CUP : 90132000



caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Vert

Longueur d'onde: 520 nm

Tension: 5 V DC

La longueur du câble: 100 cm

Connecteur: 5,5x2,1 mm

Couverture: IP20

Durée de vie: 8 000 heures

Visage: Croix

Attributs du produit :

Angle de rayonnement: 15°, 45°, 60°, 90°, 110°

Performance: 10 mW, 20 mW, 30 mW, 50 mW, 100 mW, 135 mW

Description du produit :

Le module laser vert d'une longueur d'onde de 520 nm est une solution idéale pour les applications où un affichage précis et clair du réticule est requis. Grâce à différents angles de faisceau (en option), il fournit une ligne exceptionnellement nette et claire, idéale pour les systèmes de mesure et d'alignement, les applications industrielles ou les projets créatifs.

Lentille : croisée (selon la variante 15°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Longueur d'onde : 520 nm (vert)

Puissance : selon la variante 10mW, 20mW. 30 mW, 50 mW, 100 mW, 135 mW

Tension de fonctionnement : 5 V CC

Degré de protection : IP20

Température de fonctionnement : -10 - 50°C

Taille Ø18x65mm

Longueur du câble : 100 cm

Contenu de l'emballage : module laser

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.

ANGLE DE RAYONNEMENT	LONGUEUR DE LIGNE ±10%		
	1M	2M	3M
DISTANCE LASER MODULE			
15°	25 cm	52 cm	79 cm
45°	82 cm	165 cm	248 cm
60°	115 cm	230 cm	346 cm
110°	285 cm	571 cm	857 cm

Galerie de produits :

