

# Module laser rouge 638nm, 300mW, ligne (set)

## Codes produits :

Référence AM0876

EAN13 : -

CUP : 90132000

## caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Rouge

Longueur d'onde: 638 nm

Tension: 12-24 V DC

Performance: 300 mW

La longueur du câble: 100 cm

Couverture: IP20

Classe de sécurité (CEI 60825-1): 3B



## Attributs du produit :

Angle de rayonnement: 110°

## Description du produit :

Module laser avec lentille refocalisable. Support réglable en 3 axes.

Lentille : ligne

Longueur d'onde : 638 nm (rouge)

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

Tension d'entrée source : 220-250 V CA

Degré de protection : IP20

---

Classe de sécurité : III B

Température de travail : -20 - 60°C

Taille du module laser avec dissipateur thermique : 40 x 40 x 108 mm

Longueur du câble : 100 cm

Connecteur : 5,5 x 2,1 mm

Portée maxi 10m

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

**Avertissements de sécurité:**

Pendant le fonctionnement, évitez tout impact du faisceau sur 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°                   | 25cm                   | 52cm   | 79cm   |
| 30°                   | 53cm                   | 107cm  | 160cm  |
| 45°                   | 82cm                   | 165cm  | 248cm  |
| 60°                   | 115cm                  | 230cm  | 346cm  |
| 110°                  | 285cm                  | 571 cm | 857 cm |

**Galerie de produits :**

---

