

[Tous les Produits](#) / [Lasers](#) / [Sources Laser](#) / [Lasers Industriels et d'Alignement](#)

Modules Lasers à Couplage de Fibre



- Fibre multimode, cœur de 400 μm , avec connecteur SMA
- Options de puissance de sortie de 50 et 100 mW
- Longueur d'onde VIS et NIR disponibles
- [Lasers d'Alignement en Espace Libre](#) également disponibles



Spécifications

Caractéristiques du produit

Type de Laser: Diode

Classe CDRH: Class IIIb

Propriétés physiques et mécaniques

Longueur de Fibre (m): 1

Longueur (mm): 151.00

Propriétés optiques

Mode Spatial: Fiber-Coupled

Connectivité matérielle & interfaçage

Tension d'Utilisation (V): 5.0

Type de Sortie: Fiber-Coupled

Connecteur: SMA

Environnement & durabilité

Température d'Utilisation (°C): +15 to +30

Informations techniques

Produits

Longueur d'Onde (nm)	Puissance de Sortie (mW)	Numéro de Stock	Prix	Achat
405.00	50	#19-477	€725,00 Prix sur Quantité	4 In Stock
405.00	100	#19-478	€830,00 Prix sur Quantité	5 In Stock
450.00	50	#19-479	€725,00 Prix sur Quantité	3 In Stock
450.00	100	#19-480	€830,00 Prix sur Quantité	1 In Stock
532.00	50	#19-481	€830,00 Prix sur Quantité	5 In Stock
635.00	50	#19-482	€625,00 Prix sur Quantité	4 In Stock
635.00	100	#19-483	€725,00 Prix sur Quantité	Contact
808.00	50	#19-484	€625,00 Prix sur Quantité	2 In Stock
808.00	100	#19-485	€725,00 Prix sur Quantité	2 In Stock



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK
Téléphone: 1-800-363-1992 :
www.edmundoptics.com