

## OEM Laserdiodenmodule 532nm



Maße Laserkopf:  
50x50x34mm

### Spezifikationen:

<b>Wellenlänge:</b>	<b>532 nm</b>
<b>Betriebsart:</b>	<b>CW</b>
<b>Betriebsspannung:</b>	<b>9 V Lasersteuerung</b>
<b>Versorgungsspannung:</b>	<b>Netzteil 220V / 9V</b>
<b>Betriebsstrom:</b>	<b>&lt; 600 mA</b>
<b>Strahldivergenz:</b>	<b>&lt; 1,4 mrad</b>
<b>Stabilität:</b>	<b>&lt;20%@25-28°C</b>
<b>Betriebstemperatur:</b>	<b>20 - 30 °C</b>
<b>Leistungsregelung</b>	<b>ACC</b>
<b>Aufwärmzeit:</b>	<b>&lt; 5min.</b>

### Bestellinformation:

Bezeichnung	Ausgangsleistung
GLML4C1-10	> 10 mW
GLML4C1-20	> 20 mW
GLML4C1-30	> 30 mW

**Andere Baugrößen und Leistungsklassen auf Anfrage erhältlich!**