

Laser-Typ	Nd: YAG; $\lambda = 532 \text{ nm}$	laser type
Max. mittlere Leistung	3,5 W	max. average power
Pulsspitzenleistung	30 kW @ 7kHz	peak power
Frequenzbereich	7 - 100 kHz	frequency range
Strahlqualität	TEM ₀₀	beam quality
Strahldurchmesser (Austritt)	0,5 mm	beam diameter (outlet)
Kühlung	luftgekühlt air-cooled	cooling
Umgebungstemperatur	10°C - 35°C	ambient temperature
Elektrischer Anschluss	90 - 264 VAC, 47 - 63 Hz	power supply
Leistungsaufnahme	max. 0,8 kW	power consumption
Kabellängen	3m *1	cable lengths
Abmessungen & Gewicht L x B x H	Laserkopf laser head: 447 x 148,4 x 165 mm; 12,2 kg Lasersteuerung laser control unit: 472,5 x 482 x 133 mm, 19"; 16,5 kg	dimensions & weight L x W x H

*1 weitere Kabellängen auf Anfrage | other cable lengths on inquiry



LEO 532: Laserkopf mit Lasersteuerung | LEO 532: laser head with laser control unit