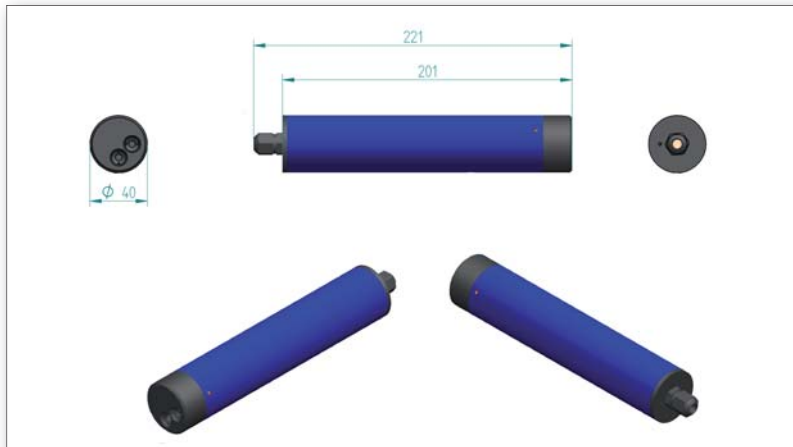


ZRX

Laser mit \varnothing 40mm

Z-LASER

- Kreuzprojektion bis 4 x 4m
- Hohe Helligkeit, 2 Linienlasermodule in einem Gehäuse
- Integriertes Weitbereichsnetzteil mit hoher Störfestigkeit



Spezifikationen

Ausgangsleistung/Wellenlänge	2 x 1 bis 15mW, 635nm +/- 10nm, andere Wellenlängen auf Anfrage
Gehäuse/IP Code	Aluminium, pulverbeschichtet, Kopf: Aluminium schwarz eloxiert/ Schutzklasse IP 40
Gehäusetemperatur	-10° bis +40°C (abhängig von der eingesetzten Laserdiode, Bereich ggf. größer)
Betriebsspannung	90 - 265VAC
Elektrischer Anschluss	Netzstecker

Elektronik

Lasertreiber	APC mit Strombegrenzung
Anschluss	Netzteil mit hoher Störfestigkeit (Überspannung Kat. III, burst- und surge Resistenz Level 4)
Modulation	keine
Intensitätskontrolle	keine
Verfügbare Optiken	2 x -lg90
Freie Focusoption	keine

Zubehör*

Netzteil	integriert
Halterungen	H0-40, H2-40, H6-40, H8-40,
Zusätzliche Halterungen	BK, BD, BF
Manuelle oder elektrische Verstelleinrichtung	LS/LW, ZES
Zubehör für Optiken	LZB

* Für Details fordern Sie bitte die speziellen Datenblätter an.

DB_d_LL_ZRX_1.0_191107_MS