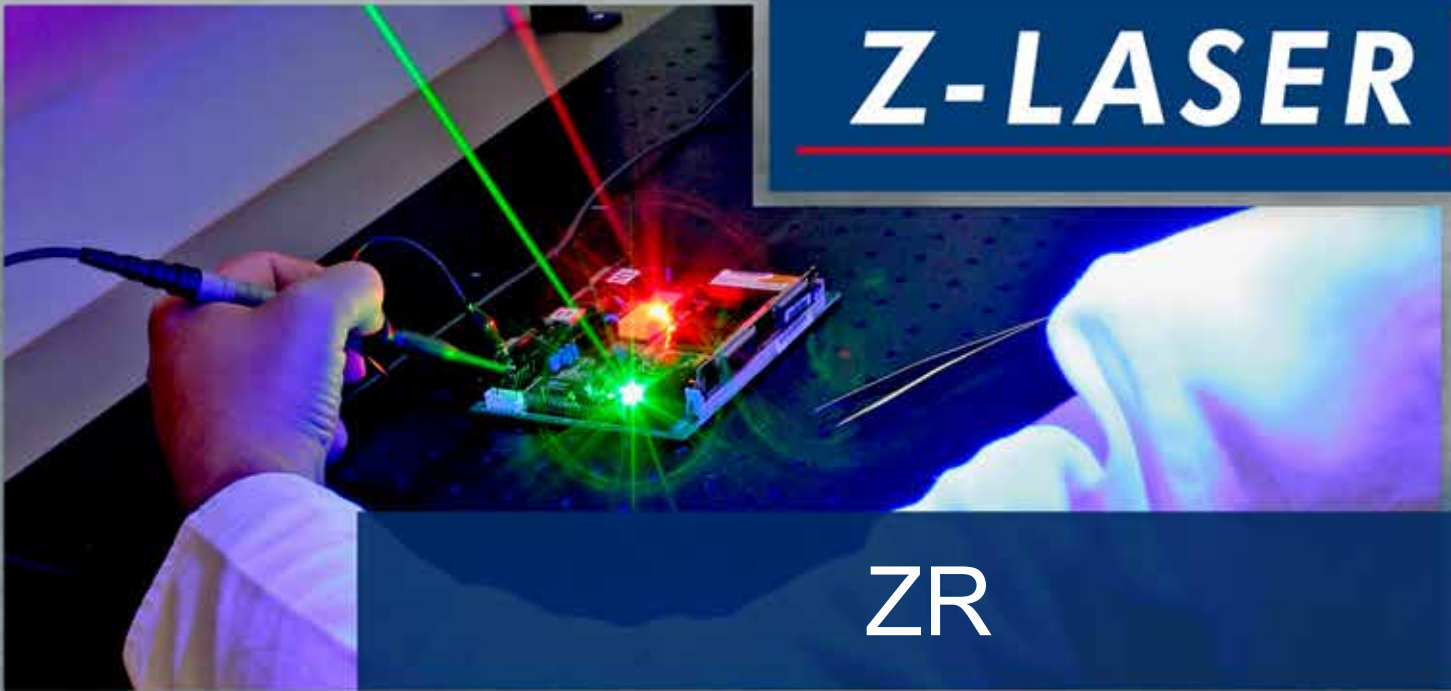


# Z-LASER



## ZR

- » Asymmetrische Linienoptiken für maximale Linienlänge
- » Optische Ausgangsleistung bis zu 40mW, rot
- » Integriertes Netzteil mit hoher Störfestigkeit
- » Abmessungen: Ø 40mm x 201mm

Holz

Stein

Textil

Metall



# ZR



## Mechanische Spezifikationen

Abmessungen	201mm x Ø 40mm
Gehäuse	Aluminium, pulverbeschichtet, Optik-Kopf: eloxiertes Aluminium (schwarz)
IP Schutzklasse	IP65
Elektrische Isolation	Potenzialfreies Gehäuse
Anschluss	Netzstecker

## Elektrische Spezifikationen

Versorgungsspannung	90 bis 265VAC
Betriebsart	APC mit Strombegrenzung
Modulation	Nein
Schutz	Integriertes Netzteil mit hoher Störfestigkeit Überspannung Kat. III Burst und surge Resistenz Level 4

## Optische Spezifikationen

Wellenlänge	635nm
Ausgangsleistung	Bis zu 40mW
Einstellbarer Fokus	Nein
Verfügbare Optiken	Linie Gauss

## Umgebungsbedingungen

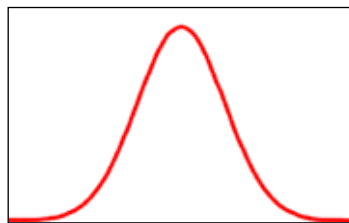
Gehäusetemperatur	-10°C bis +40°C
-------------------	-----------------

CE CE-Konformität entsprechend der Richtlinien 2004/108/EC und 73/23/EWG ausschließlich der Art der Anschlussleitung.

### Zubehör

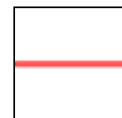


### Gauss Profil



### Optiken

Linie



### Bestellcode

Z X R - 635 - X

Leistung | Wellenlänge | Optik

Name Produktfamilie

