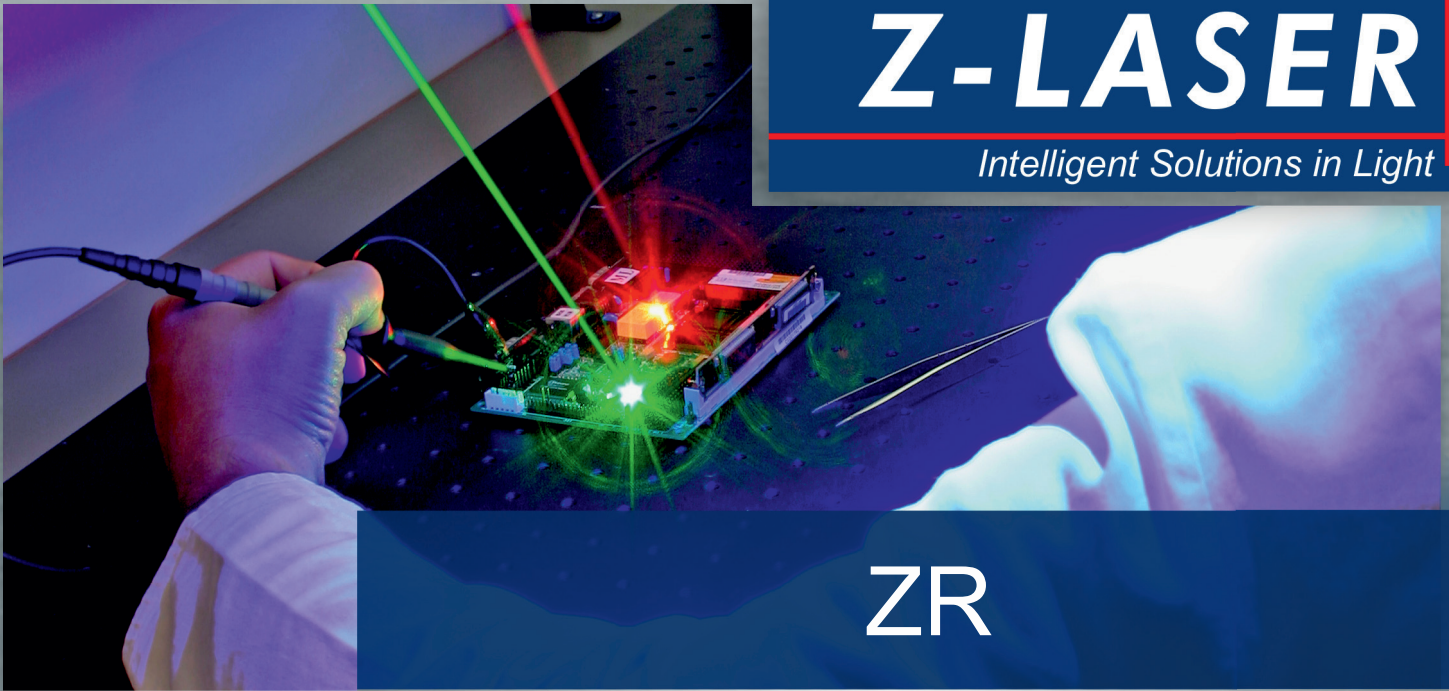


Z-LASER

Intelligent Solutions in Light



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



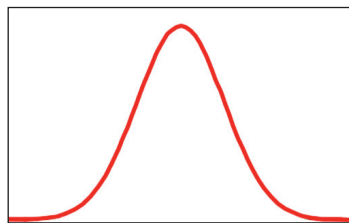
Mechanische Spezifikationen	
Abmessungen	201mm x Ø 40mm
Gehäuse	Aluminium, pulverbeschichtet, Optik-Kopf: eloxiertes Aluminium (schwarz)
IP Schutzklasse	IP65
Elektrische Isolation	Potenzialfreies Gehäuse
Anschluss	Netzstecker
Elektrische Spezifikationen	
Versorgungsspannung	90 bis 265VAC
Betriebsart	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.

Zubehör



Gauss Profil



Optiken

Linie



Bestellcode

Z X R - 635 - X

Leistung | Wellenlänge | Optik

Name Produktfamilie

