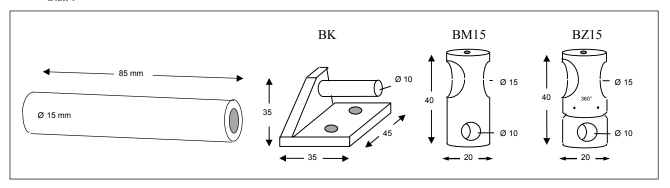
Datenblatt SR Serie

POSITIONIERUNGSLASER ROTØ15MM

Blatt 1



EINSATZBEREICH DER SR SERIE

Beschreibung kompakter, leistungsstarker Universallaser für kurze und mittlere Projektionsentfernungen, in Verbindung mit dem Halter BZ 15

dreidimensional beweglich und dadurch äußerst flexibel einsetzbar.

Industrie Textilindustrie, Holzindustrie, Maschinenbau usw. Maschinen Nähmaschinen, Holzsägen, Metallsägen, usw.

Umgebung in beleuchteten Hallen oder Räumen ohne direkten Sonneneinfall

TYPENÜBERSICHT MIT STRICHOPTIK

Bestellbezeichnung	Wellenlänge	Leistung	Strichlänge
SR 635/1/P SR 670/1	635 nm	< 1 mW	(Punkt)
SR 670/1 SR 650/1	670 nm 650 nm	1 mW 1 mW	> 0,3 m 0,3 - 1,2 m
SR 635/1	635 nm	1 mW	0,3 - 1,5 m

ZUBEHÖR

Halter: BK BM15 BZ15

Netzteil: 230/110 VAC Steckernetzteil Netzteil für 2 Laser LDSE 10 / 2

für 5 Laser LDSE 10 / 5 Batteriesatz 4,5V Akkusatz mit Ladegerät

Linienoptik: 5°, 10°, 20°, 30°, 90°

TECHNISCHE DATEN

Lebensdauer
Ausgangsleistung1 mW
Gewicht0,05 kg
Eingangsspannung2,4 - 5 V / DC
Sonderfertigung5 - 30V/DC
SchutzklasseIP 65
Laserklasse1/2
Betriebstemperatur 15 - + 50° C
Lagertemperatur 40 - + 60° C
Luftfeuchtigkeit0 - 85 %
Leistungsaufnahme max: 0,3 W





IG-Lasertechnik Industriestraße 7 D- 53909 Zülpich

Tel. +49(0)2252-8360190 Fax. +49(0)2252-8360191 DE 195 533 141

info@igl.com.de www.igl.com.de