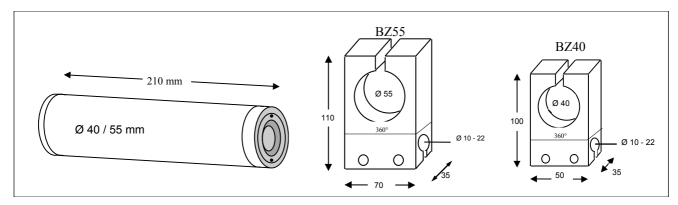
Datenblatt PI40 Serie

POSITIONIERUNG SLASER ROT



EINSATZBEREICH DER PI40 SERIE

Beschreibung kompakter, leistungsstarker Universallaser für kleine bis große Projektions-

entfernungen mit integriertem Netzteil im Ø 40mm Alu- oder Edelstahl-

gehäuse. Ø 55mm Laser sind zudem noch erhältlich.

Industrie Holzindustrie, Steinindustrie, Papierindustrie

Maschinen Holzsäge, Steinsäge usw.

Umgebung in beleuchteten Hallen oder Räumen ohne direkten Sonneneinfall

TYPENÜBERSICHT MIT STRICHOPTIK

| Bestellnummer | Wellenlänge | Leistung | Linie | Abmessung |
|-------------------|-------------|----------|---------|---------------|
| | | | | |
| PI40 635/ 5/IN 40 | 635 nm | 5 mW | 1-3 m | ø 40 x 210 mm |
| PI40 635/12/IN 40 | 635 nm | 12 mW | 3-5 m | ø 40 x 210 mm |
| PI40 635/17/IN 40 | 635 nm | 17 mW | 5-7 m | ø 40 x 210 mm |
| PI40 650/30/IN 40 | 650 nm | 30 mW | 7-9 m | ø 40 x 210 mm |
| PI40 650/50/IN 40 | 650 nm | 50 mW | 8-12 m | ø 40 x 210 mm |
| PI40 650/70/IN 40 | 650 nm | 70 mW | 12-15 m | ø 40 x 210 mm |

ZUBEHÖR

Halter: BZ40 BZ40-R BZ55

Optik: Punktoptik Winkeloptik 60° Winkeloptik 90° Powerline

Optional: Integriertes Akku mit Ladegerät

TECHNISCHE DATEN

Lebensdauer......ca. 30.000 Std. Wellenlänge......635 / 650 nm

Ausgangsleistung.......5/ 12/ 17/ 30/ 50/ 70mW

Gewicht......1,0 kg

Eingangsspannung 85 - 265V AC / 5 - 30V DC

SchutzklasseIP 65





IG-Lasertechnik Industriestraße 7 D- 53909 Zülpich

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

DE 195 533 1 info@igl.com.de www.igl.com.de