
vicolux® Spotbeleuchtung - SPOT50-B470/C

Kurzbeschreibung: fokussierbare Spotbel., blau, LF-Durchmesser:
40-200 mm, AA: 400-2000 mm, controlled

Bestellnummer: 1-10-704

EAN: 4251692648018



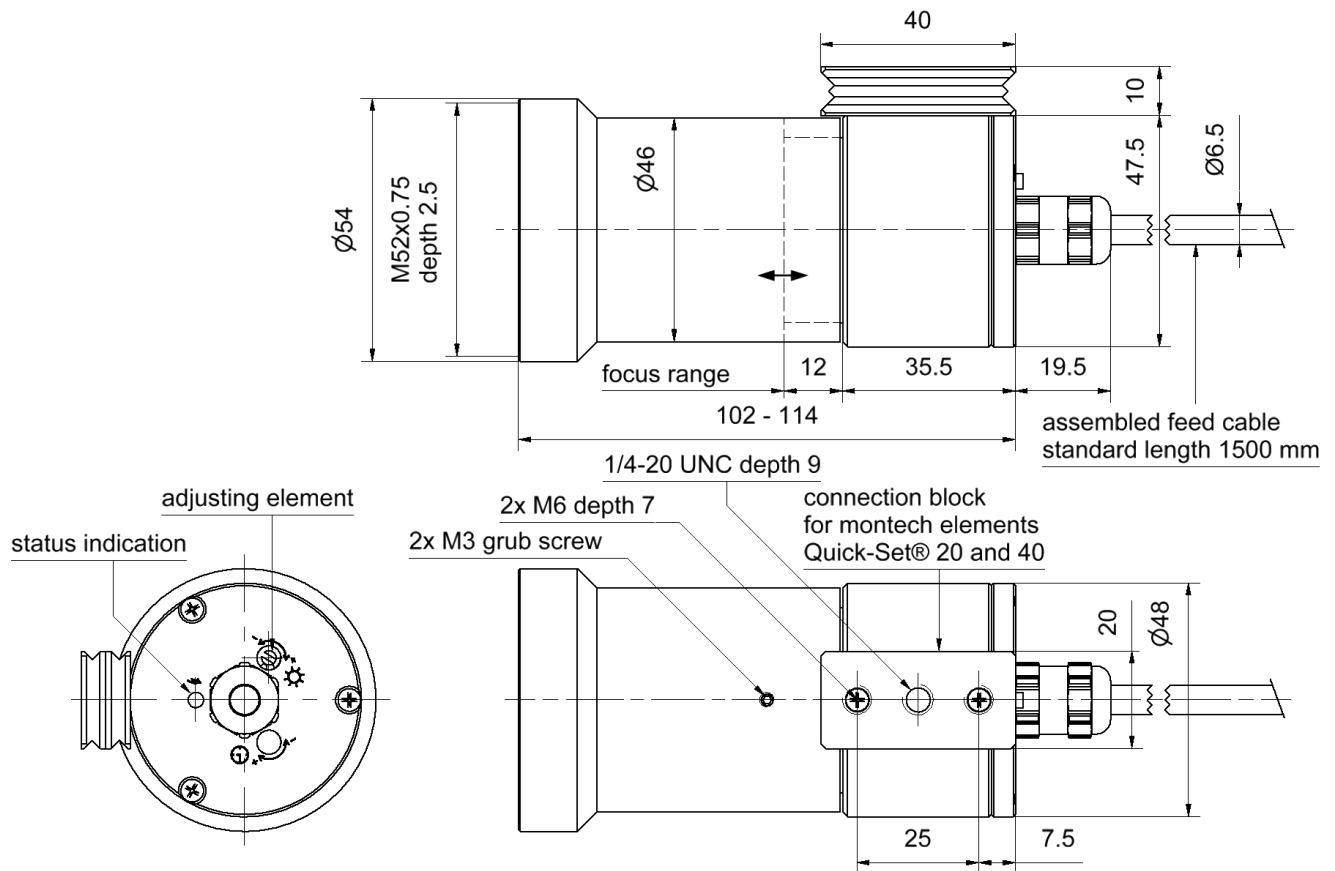
Eigenschaften

- LED-Spotbeleuchtung mit gerichteter Lichtführung
 - integrierte Fokuseroptik zur Anpassung von Leuchtfeld und Arbeitsabstand
 - homogenes Leuchtfeld
 - Beleuchtungscontroller im Gehäuse integriert
 - Dauer- oder Pulsbetrieb
 - Pulslänge und Helligkeit einstellbar
 - Anschluss: Kabel mit offenen Enden
-

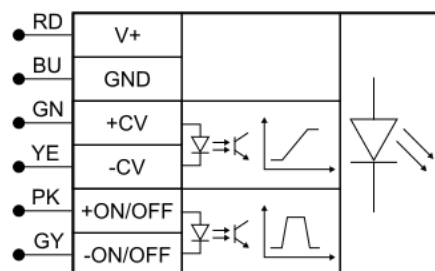
Technische Daten

Lichtfarbe	Blau, 470 nm
Betriebsspannung	24 VDC (10 - 30 V)
Bestrahlungsstärke ¹	95 W/m ²
Beleuchtungsstärke ¹	5.000 lx
Gehäusematerial	Aluminium, schwarz eloxiert
Gewicht	370 g
Schutzart	IP50
Schutzklasse	III, Sicherheitskleinspannung (SELV)
Risikogruppe (DIN EN 62471)	Freie Gruppe
Umgebungstemperatur	0 °C ... 40 °C
¹ bei 500 mm Arbeitsabstand	

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm



Aderfarbe	Signal	Beschreibung
RD (rot)	V+	Betriebsspannung
BU (blau)	GND	Masse
GN (grün)	+CV	Steuerspannung
YE (gelb)	-CV	Steuerspannung
PK (rosa)	+ON/OFF	Schalteingang
GY (grau)	-ON/OFF	Schalteingang

Anschlussbelegung: Kabel offen, 6-adrig