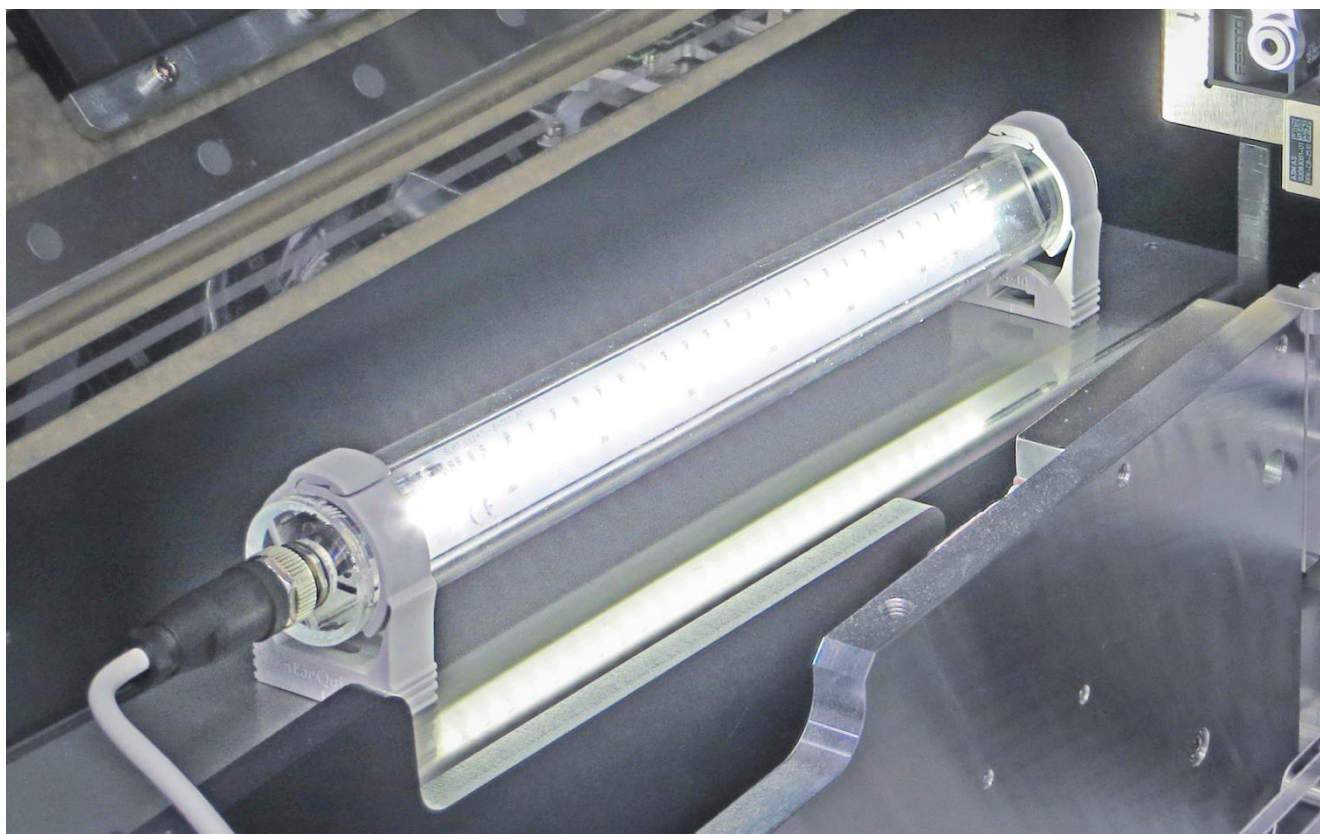


BADUS 450

LED-Rohrleuchte



Beschreibung

Die BADUS LED-Rohrleuchte ist für den Einbau in SPS-Maschinen konzipiert. Sie wurde nach den Anforderungen der Maschinenindustrie entwickelt. Spezielle Versionen, die optimal auf die kundenspezifischen Ansprüche zugeschnitten sind, fertigen wir ab einer Bestellmenge von 50 Stück.

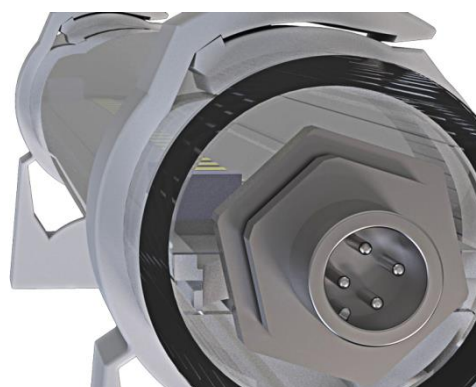
Der Leuchtenkörper der BADUS besteht aus einem transparenten, dicht verschlossenen Acrylglasrohr. Mit zwei Montageclips aus Kunststoff wird die Leuchte ganz einfach befestigt. Sie kann in ihrer Längsachse beliebig gedreht werden.

Die BADUS LED-Rohrleuchte wird mit zwei verleimten Endkappen gefertigt. Sie wird über einen eingebauten Gerätestecker M12, 4-polig angeschlossen. Die LED-Streifen sind auf Aluträger aufgebracht.

Die Leuchte weist einen Schutzgrad von IP69 auf. Zwei Kunststoff-Rohrschellen zur Montage werden mitgeliefert.

BADUS 450

LED-Rohrleuchte

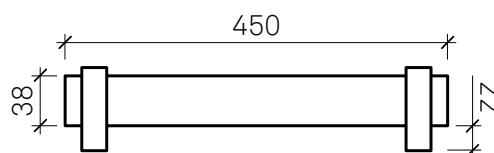


Ausschreibungstext

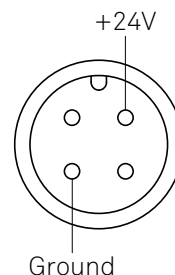
LED-Rohrleuchte BADUS; Energie-Effizienz-Klasse A+; Aufbau: Acrylglas klar 450x38; Spannung 11..30 VDC; Betriebsgerät extern; Lichtfarbe 4'000 K; Leistung/Lichtstrom 10.0W/1'170lm; Ra>80; UGR N/A; Leuchtmittel LED-Modul SW01 AQUA SOFT; Dimmbar über PWM; Montageart: sehr flexibel dank Montageklammern; Lebensdauer: >50'000h (L80/B10/C10); Schutzklasse III; Schutzart IP69; Garantie 36 Monate.

Technische Angaben

Leuchtmittel	LED-Modul SW01 AQUA SOFT
Lichtaustritt	direkt seitlich (drehbar)
Diffusor	Acrylglas, klar
Nennspannung	11..30 VDC
Leistungsaufnahme	10.0 Watt
Lichtstrom	1'170 Lumen
Leuchteneffizienz	117 Lumen/Watt
Farbtemperatur	4'000 Kelvin
Farbwiedergabeindex	CRI/Ra > 80
Blendungsbewertung	UGR N/A
Betriebsgerät	extern
Dimmbar	Nein
Lebensdauer	> 50'000 Betriebsstunden
Montageart	sehr flexibel dank Montageklammern
Material	Acrylglas
Schutzart	IP65
Abmessungen LxBxH	450x38x38 mm
Spezialität	industrieller Rundstecker M12



Steckerbelegung M12-Stecker:
4polig Codierung A



Artikelübersicht, weitere verfügbar auf www.eigerlight.ch

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Module	Länge	Farbtemperatur	Leistung	Lichtstrom
L109.312	BADUS 450	1	450 mm	4'000 Kelvin	10.0 Watt	1'170 Lumen