

Abmessungen **M18x1**

**LED-Leuchten**



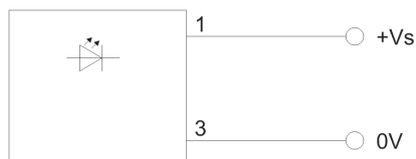
- ✓ Gehäuse aus VA
- ✓ Frontscheibe aus robustem Luxacryl
- ✓ Schutzart IP 65
- ✓ Verpolungsschutz
- ✓ Kurze Bauform
- ✓ Geringe Stromaufnahme

## TECHNISCHE DATEN

## AO000172

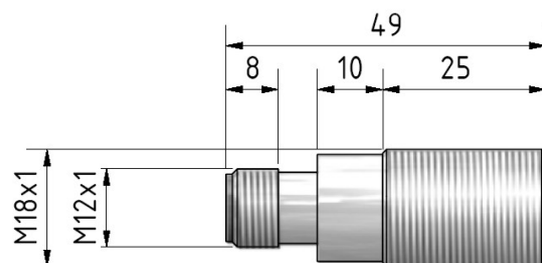
Betriebsspannung	12 ... 30V DC
Stromaufnahme	18mA typ. bei 24V
Verpolungsschutz	ja
Anzahl LED	3
Abstrahlwinkel der LEDs	22°
Lichtintensität pro LED	18000mcd bei 20mA typ.
Lichtfarbe	Weiß
Schutzart (EN 60529)	IP 65
Abmessung	M18 x 1 49mm lang
Material (Gehäuse)	VA 1.4305
Material (Frontscheibe)	Luxacryl 2h
Temperatur (Betrieb)	-20 ... +70°C
Anschluss	M12-Stecker 4-polig 1 : +Ub 3 : GND
Anschlusszubehör	z.B. VK200025

## Anschluss



1 = braun - brown - brun  
3 = blau - blue - bleu

## Maßbild



**Sicherheitshinweis:** Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.