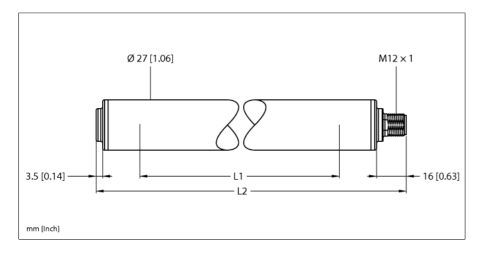
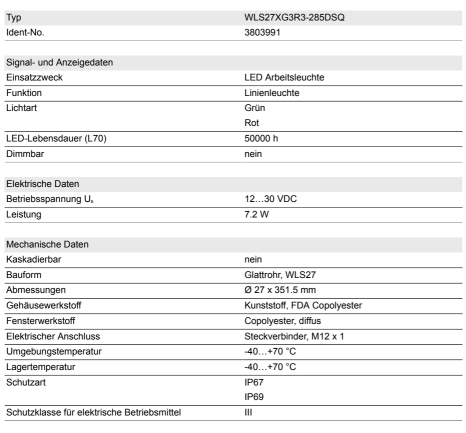


## LED-Linienleuchte im Kunststoffgehäuse WLS27XG3R3-285DSQ

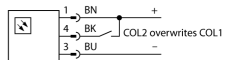






- Zylindrische Leuchtfläche
- Betriebsspannung: 12...30V dc
- Schutzart IP67 / IP69K
- Stecker, M12 x 1, gerade, 4-polig
- Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Lichtlänge L1: 286 mm
- Gehäuselänge L2: 351.5 mm
- Farbe 1: grün (33% Lichtintensität)
- Farbe 2: rot (33% Lichtintensität)
- Zweifarbige Linienleuchte
- Autom. Temperaturüberwachung
- FDA konform
- 2x LMBWLS27EC Schnapphalterung im Lieferumfang enthalten

## Anschlussbild



## **Funktionsprinzip**

LED-Arbeitsleuchten eignen sich hervorragend für den industriellen Einsatz bei geringem Energieverbrauch. Die Farbtemperatur liegt im Bereich 6.000 bis 7.100 Kelvin (kaltweiß). Der Lichtstrom beträgt je nach Modell 325 und 2600 Lumen. Das Ein-/ Ausschalten erfolgt über die Zuschaltung der nötigen Versorgungsspannung (12...30 VDC). Darüberhinaus lässt sich diese durch Ansteuerung eines High-Signals auf PIN4 auf 50% ihrer Lichtleistung dimmen, bei zweifarbigen Varianten wird zwischen den Farben gewechselt. Ein Stufenloses Dimmen der Lichtleistung ist

Tests/Zulassungen



bei einigen Modellen über ein PWM-Signal auf PIN4 möglich. Kaskadierbare Versionen sind ebenfalls erhältlich. Verfügbare Farben sind kaltweiss, warmweiss, grün, rot, gelb und blau.



## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
LMBWLS27H	3094776	Hänge-Montagehalterung für WLS27	04.5
LMBWLS27U	3094775	Universal-Montagehalterung für WLS27	44.5 28 5.5 30 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5
LMBWLS27EC	3094774	Schnapphalterung für WLS27	0 5.6 0 26.2 0 30.6
LMBWLS27SP	3094773	Schnapphalterung für WLS27	0 26.4 18 0 5.3