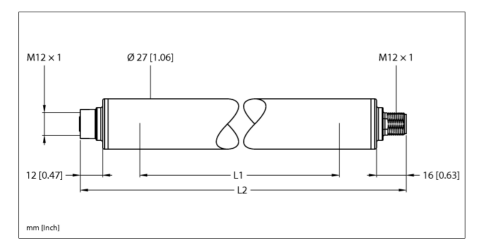


LED-Linienleuchte im Kunststoffgehäuse WLS27CWR3-285DSQ



WLS27CWR3-285DSQ

LED Arbeitsleuchte

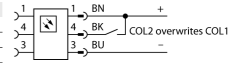
3097326



- Zylindrische Leuchtfläche
- Kaskadierbar
- Betriebsspannung: 12...30V dc
- Schutzart IP67 / IP69K
- Stecker, M12 x 1, gerade, 4-polig
- Lichtlänge L1: 286 mm
- Gehäuselänge L2: 360 mm
- Farbe 1: Tageslichtweiß (100% Lichtintensität)
- Farbe 2: rot (33% Lichtintensität)
- Zweifarbige Linienleuchte
- Autom. Temperaturüberwachung
- FDA konform
- 2x LMBWLS27EC Schnapphalterung im Lieferumfang enthalten

LIIISatzzweck	LLD Albeitsiedclife	
Funktion	Linienleuchte	
Lichtart	weiss/rot	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 100 %, 475 lm	
Merkmale Farbe 2	Rot, durchgehend an, 33 %, 65 lm	
Besondere Merkmale	Chemikalienbeständig	
	Wash down	
	Chemikalienresistent	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _в	1230 VDC	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	800 mA	
Leistung	7.2 W	
-		
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	ja	
Bauform	Glattrohr, WLS27	
Abmessungen	Ø 27 x 360 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, FDA Copolyester	
Fensterwerkstoff	Copolyester, diffus	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Lagertemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP66	
	IP67	
	IP69	
Schutzklasse für elektrische Betriebsmittel	III	

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.

Tests/Zulassungen

Typ Ident-No.

Signal- und Anzeigedaten

Einsatzzweck



Ein Stufenloses Dimmen der Lichtleistung ist 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.

Applikationshinweis:

Kaskadierung bei 12 V Versorgung erlaubt Gesamtlichtlänge von 1,4 m. Kaskadierung bei 24 V Versorgung erlaubt Gesamtlichtlänge von 3,0 m. Kaskadierung bei 30 V Versorgung erlaubt Gesamtlichtlänge von 3,1 m. Bei 50% Lichtintensität sind die Längenangaben zu verdoppeln.



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
LMBWLS27H	3094776	Hänge-Montagehalterung für WLS27	045
LMBWLS27U	3094775	Universal-Montagehalterung für WLS27	44.3 28 24 22 27.6 28
LMBWLS27EC	3094774	Schnapphalterung für WLS27	0 5.6 0 262 0 30.6
LMBWLS27SP	3094773	Schnapphalterung für WLS27	0 26.4 21.6