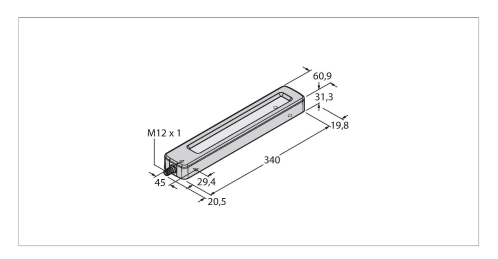
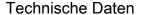


# WLC60XW340APWMQ LED-Linienleuchte – im Metallgehäuse





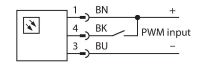
Тур	WLC60XW340APWMQ		
Ident-No.	3090285		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte		
Funktion	Linienleuchte		
Lichtart	Weiß		
Farbtemperatur	5650+6700 K		
Lichtstrom	1300 lm		
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h		
Dimmbar	PWM		
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 1300 Im		
Besondere Merkmale	Chemikalienbeständig Wash down Chemikalienresistent		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1230 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 1.4 mA		
Leistung	16.8 W		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	nein		
Bauform	Quader, WLC60		
Abmessungen	360.4 x 60.9 x 31.3 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, Vernickeltes Aluminium		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC		
Aderzahl	4		
Umgebungstemperatur	-40+70 °C		



#### Merkmale

- ■Betriebsspannung: 12...30V dc
- Schutzart IP67 / IP69K
- ■Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Fenstermaterial: Polycarbonat
- ■Gehäuselänge: 360.5 mm
- Farbe: kaltes weiß
- Hohe Schutzart IP67 / IP69K
- Stecker, gerade, M12 x 1, 4-polig
- Stecker, M12 x 1, 4-polig, seitlicher Abgang

#### Anschlussbild



## Funktionsprinzip

LED-Arbeitsleuchten eignen sich hervorragend für den industriellen Einsatz bei geringem Energieverbrauch. Die Farbtemperatur liegt im Tageslichtbereich zwischen 6.000 und 7.100 Kelvin. Der Lichtstrom beträgt je nach Modell 1.300 oder 2.600 Lumen. Die Geräteserie WLC60 widersteht den schwierigsten Umgebungsbedigungen und bietet eine hohe Helligkeit. Kaskadierbare Varianten sind ebenfalls erhältlich.

## Technische Daten

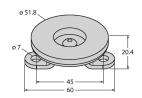
Schutzart	IP67
	IP68
	IP68

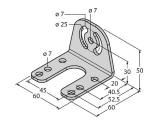
Tests/Zulassungen

Zulassungen CE, UL

# Montagezubehör

LMBWLC60MAG 3086909 LMBWLC60RA 3086908





## Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12 x 1 2 14	RKH4.5-2/TFG	6933455	Anschlussleitung, M12- Kupplung, gerade, 5-polig, Edelstahlüberwurfmutter,Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: TPE, grau; Temperaturbereich: -40+105 °C
M12x1 o 15 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung

