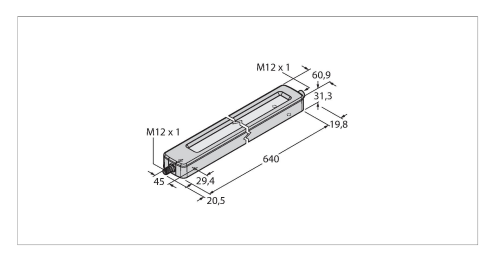
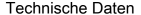
WLC60CW640APWMQ LED-Linienleuchte – im Metallgehäuse





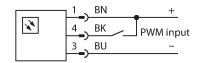
Тур	WLC60CW640APWMQ		
Ident-No.	3090342		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte		
Funktion	Linienleuchte		
Lichtart	Weiß		
Farbtemperatur	5650+6700 K		
Lichtstrom	2600 lm		
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h		
Dimmbar	PWM		
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 2600 Im		
Besondere Merkmale	Chemikalienbeständig Wash down Chemikalienresistent		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1230 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 3.1 mA		
Leistung	37.2 W		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	ja		
Bauform	Quader, WLC60		
Abmessungen	680.4 x 60.9 x 31.3 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, Vernickeltes Aluminium		
Gehäusewerkstoff Fensterwerkstoff	Metall, Vernickeltes Aluminium Polycarbonat, klar		
	·		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar		



Merkmale

- Kaskadierbar
- ■Betriebsspannung: 12...30V dc
- Schutzart IP67 / IP69K
- ■Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Fenstermaterial: Polycarbonat
- ■Gehäuselänge: 680.3 mm
- Farbe: kaltes weiß
- Hohe Schutzart IP67 / IP69K
- Stecker, gerade, M12 x 1, 4-polig
- Dimmbar über PWM-Eingang

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

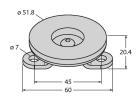
Schutzart	IP67
	IP68
	IP68

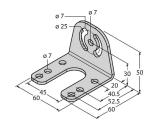
Tests/Zulassungen

Zulassungen CE, UL

Montagezubehör

LMBWLC60MAG 3086909 LMBWLC60RA 3086908





Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12×1	RKH4.5-2/TFG	6933455	Anschlussleitung, M12- Kupplung, gerade, 5-polig, Edelstahlüberwurfmutter,Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: TPE, grau; Temperaturbereich: -40+105 °C
M12 x 1 o 15	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung,

