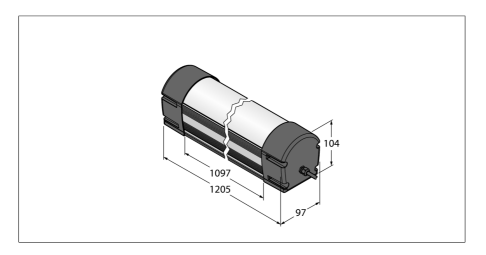


LED-Linienleuchte im Metallgehäuse WLB92X1100PWM





= L	ichtlänge:	1100mm
-----	------------	--------

■ Betriebsspannung: 24V dc (±10%)

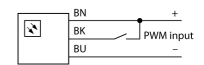
Schutzart: IP50

Farbe: Weiß

■ Kabel, 2m

Externes PWM-Signal zum stufenlosen
Dimmen der Lichtleistung (0% - 100%) erforderlich

Ansch	lussbild
Alistii	iussbiiu



Funktionsprinzip

Die WLB92 LED Linienleuchte ist für den Mehrzweck-Einsatz gedacht, wird mit 24 VDC betrieben und besticht durch das robuste Metallgehäuse und bruchsicherem Fenstermaterial. Ein externes PWM-Signal wird zum stufenlosen Dimmen der Lichtleistung von 0%-100% benötigt. Die Farbtemperatur liegt im Tageslichtbereich bei 5.000 Kelvin. Mit einer Lebenszeit von 50.000 Stunden und sehr energieeffizienten hellen LEDs ist diese Beleuchtung eine kostensparende und umweltfreundliche Alternative zu den herkömmlichen Fluoreszenzleuchten. Diese Linienleuchte ist in zwei Längen erhältlich und mehr als doppelt so hell wie die bekannte WLB32 LED-Leuchte.

Тур	WLB92X1100PWM	
Ident-No.	3093286	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte	
Funktion	Linienleuchte	
Lichtart	Weiß	
Farbtemperatur	4700+5300K	
Lichtstrom	6500 lm	
Dimmbar	PWM	
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 7150 lm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	21.626.4 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 2900 mA	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Quader, WLB92	
Gehäusewerkstoff	Metall, AL, eloxiert	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC	

3

IP40

CE

-40...+70 °C

Aderzahl

Schutzart

Umgebungstemperatur

Tests/Zulassungen

Zulassungen



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
LMBWLB92	3093567	Schnapphalterung für WLB92 Arbeitsleuchte, im Lieferumfang der WLB92 enthalten	07 (4x) 9.7 3.5 3.5 124.6 150
LMBWLB92CLIP	3093568	Schnapphalterung für WLB92	
			89 06.5
LMBWLB92HK5	3093569	Hänge-Montagehalterung für WLB92	1521524
			21 65
LMBWLB92S	3093570	Montagehalterung zur Stirnseitenmontage für WLB92	78.8
			07 80 12.5 9,7 45
LMBWLB92RAS	3093571	Schwenk-Montagehalterung für WLB92	30.6 07 45 79
			97 52 25 515



Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BL20-PG-EN-V3	6827393	CODESYS 3 programmierbares Gateway zur Anbindung von BL20-I/Os an PROFINET, EtherNet/IP und Modbus TCP Master	74.4 50.6
BL20-E-2CNT-2PWM	6827341	2 Zähler 200kHz, 2 PWM 20kHz	75.5 74.6 8 8 8 160.8
LC65P1T	3088188	LED Dimmer-Modul, zum stufenlosen Dimmen der Lichtleistung für PWM-fähige LED-Leuchten	76.2 88,9 6,4 94,8 (2x)