WLB92ZCWW1100PBQMB LED-Linienleuchte – im Metallgehäuse

Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available



Technische Daten

Тур	WLB92ZCWW1100PBQMB		
Ident-No.	3800308		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte		
Funktion	Linienleuchte		
Lichtart	warmweiss		
Lichtstrom	5645 lm		
Dimmbar	Potentiometer		
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 7150 lm		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _в	100277 VAC		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	ja		
Bauform	Quader, WLB92		
Abmessungen	1220 x 97 x 104 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, AL, eloxiert		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, PVC		
Aderzahl	3		
Umgebungstemperatur	-40+45 °C		
Schutzart	IP40		
Tests/Zulassungen			
Zulassungen	CE		

Merkmale

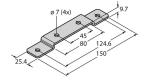
- ■Lichtlänge: 1100mm
- ■Betriebsspannung: 100 277 VAC
- Schutzart: IP50 Steckverbinder
- Integrierter Ein/Aus-Schalter
- Integrierter Drehschalter zum stufenllosen Dimmen der Lichtleistung (0 - 100%)
- ■Länderspezifische Anschlussleitung für Nord- und Mittelamerika, Japan und Taiwan im Lieferumfang enthalten
- Farbe: warmweiss

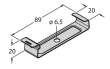
Montagezubehör

LMBWLB92 3093567 Schnapphalterung für WLB92

Arbeitsleuchte, im Lieferumfang der WLB92 enthalten



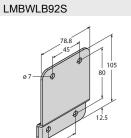




LMBWLB92HK5 3093569



Hänge-Montagehalterung für WLB92

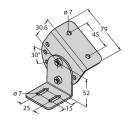


Montagehalterung zur Stirnseitenmontage für WLB92

3093570

LMBWLB92RAS

3093571



Schwenk-Montagehalterung für WLB92

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	LQMAC-306	3086779	Anschlusskabel, 3-adrig, Litze
	LQMAEC-306SS	3085580	Verbindungskabel, zur Kaskade von WLB Leuchten, Länge 1.83 m, optional
	LQMAC-306B	3085576	Anschlusskabel, 3-polig, auf NEMA 5-15 grounded Stecker (IEC Typ B), für US, Kanada, Japan, Puerto Rico, Taiwan, im Lieferumfang enthalten