

WLB32ZC570EMQM LED-Linienleuchte – im Metallgehäuse

Technische Daten

Тур	WLB32ZC570EMQM		
Ident-No.	3097845		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte		
Funktion	Linienleuchte		
Lichtart	Weiß		
Farbtemperatur	4700+5300 K		
Lichtstrom	1200 lm		
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h		
Dimmbar	2-stufig		
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 1500 Im		
Besondere Merkmale	Blendschutz		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	90264 VAC		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	250 mA		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	ja		
Bauform	Quader, WLB32		
Abmessungen	650 x 38.3 x 50.1 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, AL		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, PVC		
Aderzahl	3		
Umgebungstemperatur	-25+45 °C		
Schutzart	IP50		
Tests/Zulassungen			
Schockfestigkeit	15 g (11 ms)		
Zulassungen	CE, UL		



Merkmale

- Kaskadierbar
- Integrierter Bewegungsmelder
- Blendschutz
- Betriebsspannung: 90...264 VDC
- Farbe: Weiß

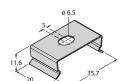
Funktionsprinzip

LED-Arbeitsleuchten eignen sich hervorragend für den industriellen Einsatz bei geringem Energieverbrauch. Die Farbtemperatur liegt im Tageslichtbereich bei 5.000 Kelvin. Trotz der neuen, sehr hellen LED-Technologie liegt keine Blendung vor. Die Leuchten lassen sich einfach hintereinander schalten, wobei jede einzelne, unabhängig von den anderen, durch den integrierten Kippschalter aus-, auf 50%- oder 100%-Leuchtkraft geschaltet werden kann. Bei Modellen mit integriertem Bewegungsmelder wird die Leuchte bei Registrierung einer Bewegung aktiviert und schaltet sich nach 60 Sekunden ohne registrierter Bewegung automatisch aus. Die neue Technologie sorgt für eine um 40% höhere Energieeffizienz als bei vergleichbaren Leuchten. Diese robusten Leuchten im Metallgehäuse eignen sich für eine Vielzahl

Metallgehäuse eignen sich für eine Vielzahl Anwendungen, z. B. Als Maschinen- oder Arbeitsplatzbeleuchtung. Die Montage erfolgt jeweils über magnetische oder schnappbare Halterungen.

Es sind 4 verschiedenen Längen verfügbar. Für die AC-Varianten gibt es eine vielzahl an länderspezifischen Anschlüssen.

Schnapphalterung für WLB32 Arbeitsleuchte, zur Befestigung an metallischen Oberflächen



Schnapphalterung für WLB32 Arbeitsleuchte, im Lieferumfang der WLB32 enthalten



LMBWLB32-180S

3087852

Schnapphalterung für WLB32 Arbeitsleuchte, drehbar bis 180°

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	LQMAC-306	3086779	Anschlusskabel, 3-adrig, Litze
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			
	LQMAEC-306SS	3085580	Verbindungskabel, zur Kaskade von WLB Leuchten, Länge 1.83 m, optional