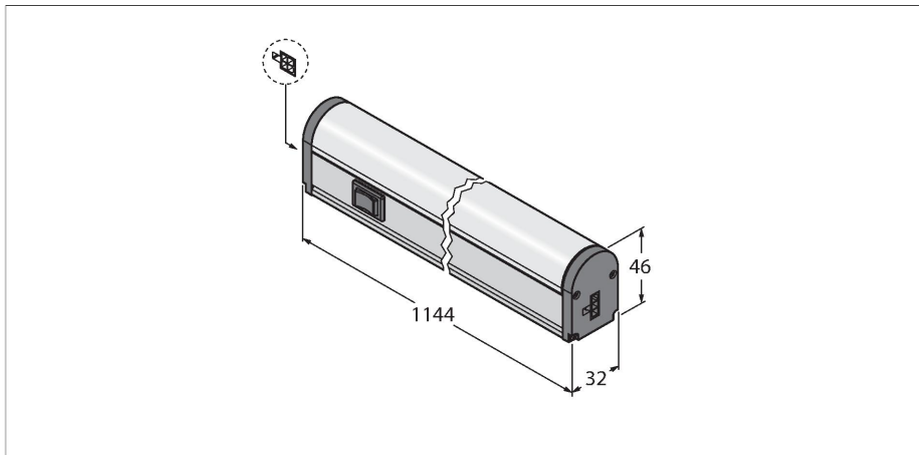


# WLB32ZC1130MQM

## LED-Linienleuchte – im Metallgehäuse



### Technische Daten

Typ	WLB32ZC1130MQM
Ident-No.	3097312
<b>Signal- und Anzeigedaten</b>	
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte
Funktion	Linienleuchte
Lichtart	Weiß
Farbtemperatur	4700...+5300 K
Lichtstrom	2400 lm
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	2-stufig
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 3000 lm
<b>Elektrische Daten</b>	
Betriebsspannung U <sub>b</sub>	90...264 VAC
<b>Mechanische Daten</b>	
Kaskadierbar	ja
Bauform	Quader, WLB32
Abmessungen	1144 x 32 x 46 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, AL
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, PVC
Aderzahl	3
Umgebungstemperatur	-25...+45 °C
Schutzart	IP50
<b>Tests/Zulassungen</b>	
Schockfestigkeit	15 g (11 ms)
Zulassungen	CE, UL

### Merkmale

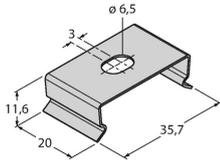
- Kaskadierbar
- Integrierter Bewegungsmelder
- Betriebsspannung: 90...264 VAC
- Farbe: Weiß

### Funktionsprinzip

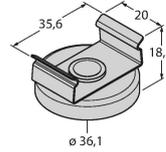
LED-Arbeitsleuchten eignen sich hervorragend für den industriellen Einsatz bei geringem Energieverbrauch. Die Farbtemperatur liegt im Tageslichtbereich bei 5.000 Kelvin. Trotz der neuen, sehr hellen LED-Technologie liegt keine Blendung vor. Die Leuchten lassen sich einfach hintereinander schalten, wobei 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 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.

## Montagezubehör

**LMBWLB32** **3090623**  
 Schnapphalterung für WLB32  
 Arbeitsleuchte, im Lieferumfang der  
 WLB32 enthalten

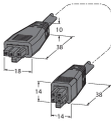


**LMBWLB32MAG** **3087851**  
 Schnapphalterung für WLB32  
 Arbeitsleuchte, zur Befestigung an  
 metallischen Oberflächen



**LMBWLB32-180S** **3087852**  
 Schnapphalterung für WLB32  
 Arbeitsleuchte, drehbar bis 180°

## Anschlusszubehör

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