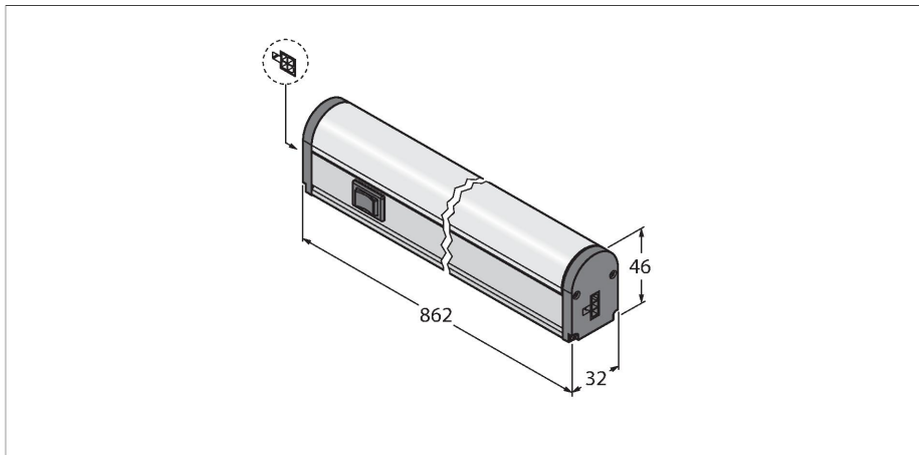


WLB32ZC850PBQM

LED-Linienleuchte – im Metallgehäuse



Merkmale

- Kaskadierbar
- AN / AUS Schalter
- 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. 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.

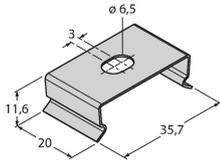
Es sind 4 verschiedenen Längen verfügbar. Für die AC-Varianten gibt es eine Vielzahl an länderspezifischen Anschlüssen.

Technische Daten

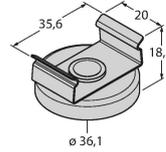
Typ	WLB32ZC850PBQM
Ident-No.	3087491
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte
Funktion	Linienleuchte
Lichtart	Weiß
Farbtemperatur	4700...+5300 K
Lichtstrom	1800 lm
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	2-stufig
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 2250 lm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U_b	90...264 VAC
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	ja
Bauform	Quader, WLB32
Abmessungen	862 x 32 x 46 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

Montagezubehör

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

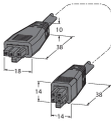


LMBWLB32MAG **3087851**
 Schnapphalterung für WLB32
 Arbeitsleuchte, zur Befestigung an
 metallischen Oberflächen



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