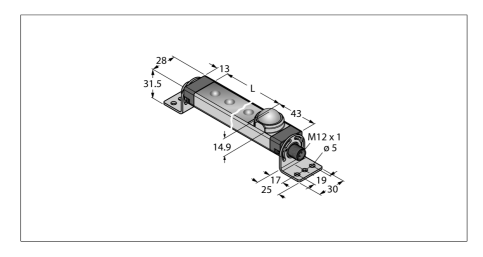


LED-Linienleuchte im Metallgehäuse WLS28-2CW145XMQ

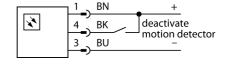


Тур	WLS28-2CW145XMQ
Ident-No.	3094453

Ident-No.	3094453	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Arbeitsleuchte	
Funktion	Linienleuchte	
Lichtart	Weiß	
Farbtemperatur	6100+7000K	
Lichtstrom	325 lm	
Öffnungswinkel	60 °	
Abstrahlwinkel	breitstrahlend 40-80°	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an, 400 lm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 330 mA	
Leistung	3.96 W	
Stromaufnahme unbetätigt	≤ 0.17 mA	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	ja	
Bauform	Quader, WLS28-2	
häusewerkstoff Metall, AL		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	4	
Mit Bewegungsmelder	Ja	
Umgebungstemperatur	-20+60 °C	
Lagertemperatur	-40+70 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	
Schutzart	IP50	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, UL	

- Bewegungsschalter
- kaskadierbar
- Lichtlänge: 145mm
- Betriebsspannung: 12..30V dc
- Schutzart: IP50
- Farbe: Weiß
- Stecker, gerade, M12 x 1, 4-polig
- Befestigungswinkel SMBWLS28RA im Lieferumfang enthalten

Anschlussbild



Funktionsprinzip

LED-Arbeitsleuchten eignen sich hervorragend für den industriellen Einsatz bei geringem Energieverbrauch. Die Farbtemperatur liegt im Bereich 6.000 bis 7.100 Kelvin (kaltweiß). Der Lichtstrom beträgt je nach Modell 325 und 2600 Lumen. Das Ein-/ Ausschalten erfolgt über einen in der LED-Leuchte verbauten Bewegungsschalter. Die Reichweite des Bewegungsschalters beträgt 12 Meter bei einem Sichtbereich von ± 45°. Nach ungefähr 60 Sekunden ohne Bewegungserfassung schaltet sich die LED-Beleuchtung automatisch aus. Darüberhinaus lässt sich dieser Bewegungsschalter durch Ansteuerung eines High-Signals auf PIN4 deaktivieren. Kaskadierbare Versionen sind ebenfalls erhältlich. Varianten mit klarem oder diffusem Kunststofffenster sowie mit einer Öffnungslinse mit 25° sind verfügbar.



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMBWLSMAG	3019574	Magnetbefestigung zur Montage von Arbeitsleuchten und Sensoren, 2 Stück	o 5,1 o 51,8
SMBWLS28RA	3015764	Montagewinkel, abgewinkelt, Metall, für WLS28 Arbeitsleuchten, 5 mm Bohrlöcher, Zweierset, Schraubenset enthalten	0 3 0 24 0 15,3 0 5 33 18 17,25 19,30
SMBWLS28SP	3088063	Schnapphalterung zur Montage von WLS28 Arbeitsleuchten	28.9 17.8 07.1 35