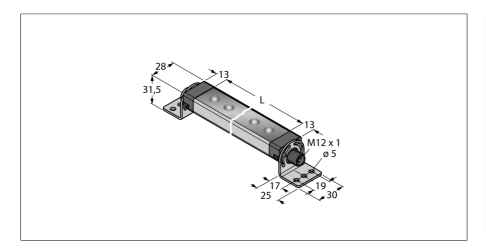


LED-Linienleuchte im Metallgehäuse WLS28PXRGBW570L25XKQ





| Тур | WLS28PXRGBW570L25XKQ | |
|--------------------------|----------------------|--|
| Ident-No. | 3811008 | |
| | | |
| Signal- und Anzeigedaten | | |

| ident-No. | 3011000 | | |
|---|------------------------|----------|--|
| | | | |
| Signal- und Anzeigedaten | | | |
| Einsatzzweck | LED Arbeitsleuchte | | |
| Funktion | Linienleuchte | | |
| Lichtart | RGB | | |
| Öffnungswinkel | 25 ° | | |
| Abstrahlwinkel | mediumstrahlend 20-40° | | |
| LED-Lebensdauer (L70) | 50000 h | | |
| Dimmbar | IO-Link gesteuert | | |
| Merkmale Farbe 1 | RGBW | | |
| | | | |
| Elektrische Daten | | | |
| Betriebsspannung U _B | 1830 VDC | | |
| DC Bemessungsbetriebsstrom I _e | ≤ 1360 mA | | |
| Leistung | 16.32 W | | |
| Kommunikationsprotokoll | IO-Link | | |
| Ansprechzeit typisch | < 45 ms | | |
| | | | |
| IO-Link | | | |
| IO-Link Spezifikation | V 1.1 | | |
| Kommunikationsmodus | COM 2 (38.4 kBaud) | | |
| Prozessdatenbreite | 16 bit | 16 bit | |
| Frametyp | Type_2_2 | Type_2_2 | |
| Funktion Pin 4 | IO-Link | | |
| Maximale Leitungslänge | 20 m | | |

- Lichtlänge: 570mm
- Betriebsspannung: 12..30V dc
- Schutzart: IP50
- **RGB-LEDs**
- Mehrfarbige Linienleuchte
- Parametrierung über IO-Link
- Befestigungswinkel SMBWLS28RA im Lieferumfang enthalten

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Diese Leuchten verfügen über RGB-LEDs. Die IO-Link Schnittstelle bietet vollen Zugriff auf die individuelle LED-Steuerung, Farbe, Blinken, Intensität und Animationseinstellungen. Dabei sind die Leuchten mit sechs unterschiedlichen weiß Farbtemperaturen sowie 13 Lichtfarben des RGB-Farbraumes ausgestattet. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit benutzerdefinierte Lichtfarben zu erstellen.



| Mechanische Daten | | |
|---------------------------|--|--|
| Kaskadierbar | nein | |
| Bauform | Quader, WLS28-2 | |
| Gehäusewerkstoff | usewerkstoff Metall, AL | |
| Fensterwerkstoff | terwerkstoff Acryl, klar | |
| Elektrischer Anschluss | ektrischer Anschluss Steckverbinder, M12 x 1 | |
| Aderzahl | 4 | |
| Umgebungstemperatur | -40+50 °C | |
| Lagertemperatur | -40+70 °C | |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 090% | |
| Schutzart | IP50 | |
| Tests/Zulassungen | | |
| Zulassungen | CE, UL | |



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 |