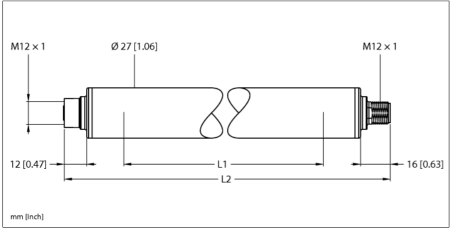


LED Linear Light In the Plastic Housing WLS27CW145DSPWMQ





| Electrical data | | | |
|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| Operating voltage U _B | 1230 VDC | | |
| Max. current consumption per color | 400 mA | | |
| Input power | 3.6 W | | |
| | | | |
| Mechanical data | | | |
| Cascadable | Yes | Yes | |
| Design | Smooth barrel, WLS27 | Smooth barrel, WLS27 | |
| Dimensions | Ø 27 x 219 mm | Ø 27 x 219 mm | |
| Housing material | Plastic, FDA copolyester | Plastic, FDA copolyester | |
| Window motorial | Canalyaatar diffusa | | |

Wash down

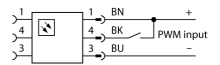
Resistant to chemicals

| Cascadable | Yes |
|---|--------------------------|
| Design | Smooth barrel, WLS27 |
| Dimensions | Ø 27 x 219 mm |
| Housing material | Plastic, FDA copolyester |
| Window material | Copolyester, diffuse |
| Electrical connection | Connector, M12 × 1, PVC |
| Number of cores | 4 |
| Ambient temperature | -40+70 °C |
| Storage temperature | -40+70 °C |
| Protection class | IP66 |
| | IP67 |
| | IP69 |
| Protection class for electrical equipment | III |
| | |
| Tests/approvals | |
| | |



- Cylindrical illuminated area
- Cascadable
- Operating voltage: 12...30 VDC
- Protection class IP67/IP69K
- M12 × 1 male connector, straight, 4-pin
- Light length L1: 145 mm
- Housing length L2: 219 mm
- Color: White
- M12 x 1 male, straight, 4-pin
- Dimmable via PWM input
- FDA compliant
- 2 x LMBWLS27EC snap bracket included in delivery

Wiring Diagram



Functional principle

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 die Zuschaltung der nötigen Versorgungsspannung (12...30 VDC). Darüberhinaus lässt sich diese durch Ansteuerung eines High-Signals auf PIN4 auf 50% ihrer Lichtleistung dimmen, bei zweifarbigen Varianten wird zwischen den Farben gewechselt. Ein Stufenloses Dimmen der Lichtleistung ist bei einigen Modellen über ein PWM-Signal auf PIN4 möglich.



Kaskadierbare Versionen sind ebenfalls erhältlich. Verfügbare Farben sind kaltweiss, warmweiss, grün, rot, gelb und blau.

Applikationshinweis:

Kaskadierung bei 12 V Versorgung erlaubt Gesamtlichtlänge von 1,4 m. Kaskadierung bei 24 V Versorgung erlaubt Gesamtlichtlänge von 3,0 m. Kaskadierung bei 30 V Versorgung erlaubt Gesamtlichtlänge von 3,1 m. Bei 50% Lichtintensität sind die Längenangaben zu verdoppeln.



Accessories

| Type code | Ident no. | | Dimension drawing |
|------------|-----------|--------------------------------------|--|
| LMBWLS27H | 3094776 | Hanging bracket for WLS27 | 0 4.5 |
| LMBWLS27U | 3094775 | Universal mounting bracket for WLS27 | 944.5 ₂₈ 24 25.5 30 12.5 12.5 27.6 28 |
| LMBWLS27EC | 3094774 | Snap bracket for WLS27 | 18 o 5.6 62 45 30.6 |
| LMBWLS27SP | 3094773 | Snap bracket for WLS27 | 0 26.4 21.6 |