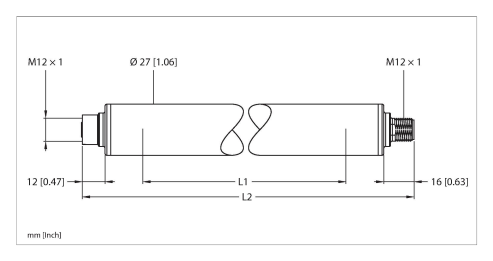


WLS27CWGRYB5-0850DS24Q Eclairage linéaire LED – Dans le boîtier plastique





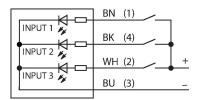
Туре	WLS27CWGRYB5-0850DS24Q		
N° d'identification	3802095		
Données de signal et d'affichage			
Objectif d'application	Voyant de travail à LED		
Fonction	Luminaire linéaire		
Source de lumière	Blanc Vert Rouge Jaune Bleu		
Durée de vie LED (L70)	50000 h		
Réglable	Non		
Caractéristiques couleur 1	Blanc, Allumée en continue, 100 %, 1950 lm		
Caractéristiques couleur 2	Vert, Allumée en continue, 100 %, 1200 lm		
Caractéristiques couleur 3	Rouge, Allumée en continue, 555 lm		
Caractéristiques couleur 4	Jaune, Allumée en continue, 1710 Im		
Caractéristiques couleur 5	Bleu, Allumée en continue, 375 lm		
Caractéristiques particulières	résistance chimique Wash down Résistant aux produits chimiques		
Données électriques			
Tension de service U _B	21.628.8 VDC		
Courant absorbé max. par couleur	1200 mA		
Input power	22.08 W		
Données mécaniques			
Montage en cascade possible	Oui		
Format	tube lisse, WLS27		



Caractéristiques

- Surface cylindrique lumineuse
- Montage en cascade possible
- ■Tension de service : 12...30 VCC
- ■Indice de protection IP67/IP69K
- Connecteur mâle M12 × 1, droit, 4 broches
- ■Longueur de lumière L1 : 850 mm
- ■Longueur de boîtier L2 : 924 mm
- couleurs: blanc (COL 1), vert (COL 2), rouge (COL 3), jaune (COL 4), bleu (COL 5)
- surveillance de temp. automatique
- conformité FDA
- 2x fixations encliquetables LMBWLS27EC fournies

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

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

Données techniques

Dimensions	Ø 27 x 923 mm
Matériau de boîtier	Plastique, Copolyester FDA
Matériau de fenêtre	Copolyester, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC
Nombre de conducteurs	4
Température ambiante	-40+50 °C
Température de stockage	-40+70 °C
Mode de protection	IP66 IP67 IP69
Classe de protection pour le matériel électrique	III
Essais/Certificats	

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.

Light	Typical Current			Max. Current
Length	12 VDC	24 VDC	30 VDC	Α
145 mm	0.33 A	0.15 A	0.12 A	0.4
285 mm	0.66 A	0.30 A	0.24 A	0.8
430 mm	1.01 A	0.46 A	0.36 A	1.2
570 mm	1.36 A	0.61 A	0.48 A	1.6
710 mm	1.75 A	0.77 A	0.60 A	2.0
850 mm	2.13 A	0.92 A	0.73 A	2.4
990 mm	2.59 A	1.08 A	0.85 A	2.8
1130 mm	3.04 A	1.24 A	0.97 A	3.2

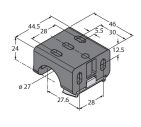
Accessoires

LMBWLS27H 3094776 Support de montage à accrocher pour WLS27



LMBWLS27U

3094775 Support de montage universel pour

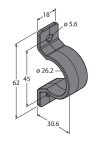


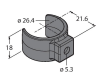
Fixation encliquetable pour WLS27

LMBWLS27EC 3094774

Fixation encliquetable pour WLS27

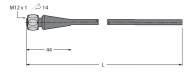
LMBWLS27SP 3094773





Accessoires

N° d'identification **Dimensions** Туре RKH4.5-2/TFG 6933455



Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 5 broches, écrou de montage en acier, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : TPE, gris ; plage de température : -40...+105 °C



Dimensions	Туре	N° d'identification	
M12x1 015 50 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus
015 M12x1 26.5 32	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus