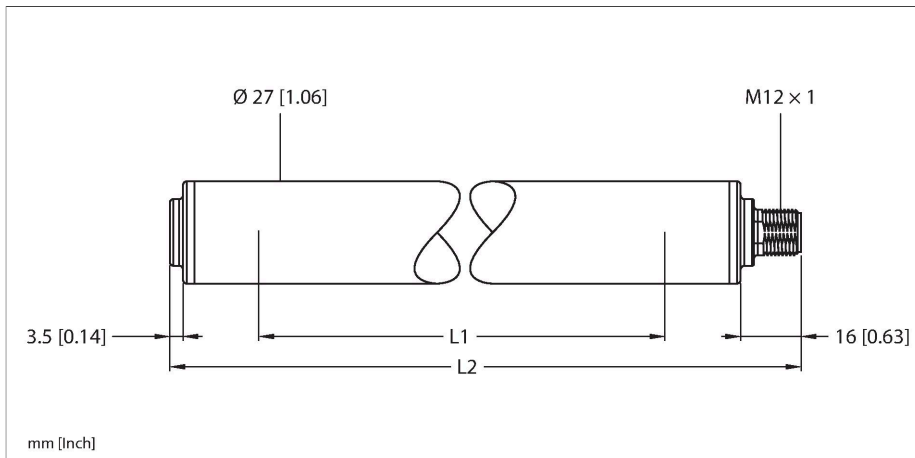


WLS27PXRGBW430DSQ

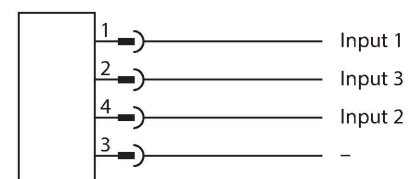
Lumini liniare led – În carcasa de plastic



Caracteristici

- Zonă cilindrică iluminată
- Tensiune de alimentare: 12...30 Vcc
- Grade de protecție IP67/IP69K
- Conector tată M12 x 1, drept, 4-pini
- Lungime lumină L1: 427 mm
- Lungime carcasă L2: 492,5 mm
- Leduri RGB
- Lumină liniară multicoloră
- Parametrizare via software Pro Editor
- Conform FDA
- 2 x LMBWLS27EC suport cu montare rapidă inclus

Diagramă de conexiuni



Principiu de funcționare

Aceste lămpi au leduri RGB. Trei semnale de intrare permit ca 1 dintre cele 7 lumini colorate sau animații de culoare predefinite să fie controlate când se folosesc setările standard. Tabelul logic arată ce intrare trebuie conectată.

- Stare 1 = alb
- Stare 2 = verde
- Stare 3 = roșu
- Stare 4 = galben
- Stare 5 = albastru cu fundal alb
- Stare 6 = alb, termină clipind roșu
- Stare 7 = alb cald

Folosind software Pro Editor, aceste lumini pot fi definite de utilizator în setările avansate.

Caracteristici tehnice

Tip	WLS27PXRGBW430DSQ
Nr. ID	3807462
Semnal și afișaj date	
Scop	Lumini de lucru led
Funcție	Lumină liniară
Tipul de lumină	RGB
Durată de funcționare led (L70)	50000 h
Intensitate reglabilă	Programabil
Caracteristici culoare 1	RGBW
Caracteristici speciale	Rezistent la agenți chimici Compatibil modul I/O Spălare
Caracteristici electrice	
Tensiune de alimentare U_b	18...30 Vcc
Curent max. consumat pe culoare	860 mA
Input power	11.04 W
Timp de răspuns caracteristic	< 300 ms
Caracteristici Mecanice	
cascadabil	Nu
Design	Cilindru nefiletat, WLS27
Dimensiuni	Ø 27 x 492.5 mm
Materialul carcasei	Plastic, Copoliester FDA
Window material	Copoliester, Difuz
Conexiune electrică	Conectori, M12 x 1
Număr de conductoare	4
Temperatura mediului	-40...+50 °C
Temperatura de depozitare	-40...+70 °C

Caracteristici tehnice

Clasă de protecție IP66
IP67
IP69

Clasa de protecție pentru echipamentul electric III

Teste/Certificări

	Input 1	Input 2	Input 3
State 1	x		
State 2		x	
State 3			x
State 4	x	x	
State 5	x		x
State 6		x	x
State 7	x	x	x

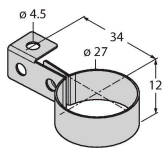
Light Length	Typical Current			Maximum Current
	18 VDC	25 VDC	30 VDC	A
145 mm	0.240	0.180	0.150	0.275
285 mm	0.480	0.360	0.300	0.550
430 mm	0.720	0.540	0.450	0.825
570 mm	0.960	0.720	0.600	1.100
850 mm	1.440	1.080	0.900	1.650
1130 mm	1.920	1.440	1.200	2.200

Accesorii

LMBWLS27H

3094776

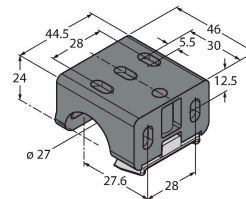
Suport de agățare pentru WLS27



LMBWLS27U

3094775

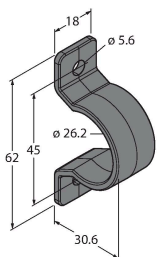
Suport universal de montare pentru WLS27



LMBWLS27EC

3094774

Suport cu montare rapidă pentru WLS27



LMBWLS27SP

3094773

Suport cu montare rapidă pentru WLS27

