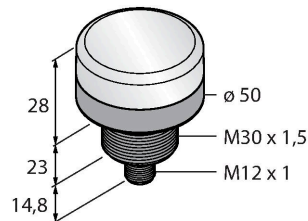


# WL50SGL5Q

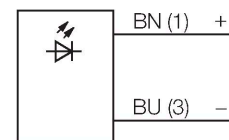
## Lumină de lucru – Spotlight



### Caracteristici

- Tensiune de alimentare: 12...30 Vcc
- Clasă de protecție: IP69K
- Carcasă metalică
- Culoare verde
- Conector M12 x 1

### Diagramă de conexiuni



### Principiu de funcționare

Luminile de lucru led eficiente energetic sunt ideale pentru aplicații industriale. Versiunile IP69K robuste și protejate pot fi folosite în multe aplicații exigente, în care este nevoie de o iluminare intensă și uniformă. Conexiunea electrică e stabilită fie printr-un conector standard M12x1 sau prin pigtail direct la clema de conexiuni a instalațiilor existente. La unele modele, intensitatea luminoasă poate fi redusă continuu printr-un semnal PWM pe pin 4

### Caracteristici tehnice

Tip	WL50SGL5Q
Nr. ID	3018742
<b>Semnal și afișaj date</b>	
Scop	Lumini de lucru led
Funcție	Spotlight
Tipul de lumină	Verde
Luminous flux lumen	210 lm
Apertură angle degree	5 °
Unghi fascicul	5°
Durată de funcționare led (L70)	50000 h
Intensitate reglabilă	Nu
Caracteristici culoare 1	Verde, Permanent aprins, 210 lm
Caracteristici speciale	Spălare
<b>Caracteristici electrice</b>	
Tensiune de alimentare	12...30 Vcc
Curent nominal de alimentare în c.c.	≤ 400 mA
Input power	1.7 W
<b>Caracteristici Mecanice</b>	
cascadabil	Nu
Design	Puck, WL50S
Dimensiuni	Ø 50 x 65.8 mm
Materialul carcasei	Metal, AL, Negru
Window material	Policarbonat, Clar
Conexiune electrică	Conectori, M12 x 1, PVC
Număr de conductoare	5
Temperatura mediului	-20...+50 °C
Temperatura de depozitare	-40...+70 °C

## Caracteristici tehnice

Umiditate relativă	0...95 %
Clasă de protecție	IP67 IP69
<b>Teste/Certificări</b>	
Certificări	CE

## Accesorii

Desen cu dimensiuni	Tip	Nr. ID	
	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Cablu de conectare, conector mamă M12, drept, 4-pini, lungime cablu: 2 m, material manta: PVC, negru; certificare cULus
	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Cablu de conectare, conector mamă M12, cu cot, 4-pini, lungime cablu: 2 m, material manta: PVC, negru; certificare cULus