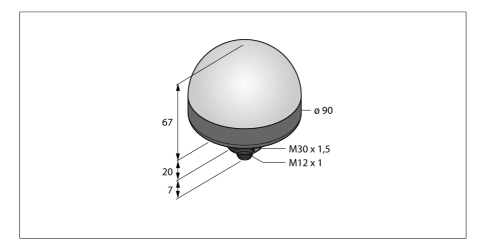


Voyant de signalisation LED Lampe témoin K90TLGYRNQ





Туре	K90TLGYRNQ
N° d'identification	3092873

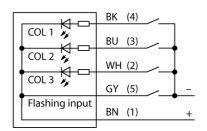
Données de signal et d'affichage		
Objectif d'application	application Voyant lumineux à LED	
Fonction	Eclairage spot	
Source de lumière	Vert	
	Jaune	
	Rouge	
Durée de vie LED (L70)	50000 h	
Réglable	Non	
Caractéristiques couleur 1	Vert, Allumée en continue, 150 lm	
Caractéristiques couleur 2	Jaune, 35 lm	
Caractéristiques couleur 3	Rouge, 65 lm	

Données électriques		
Tension de service U _B	1230 VDC	
Courant absorbé max. par couleur	475 mA	
Input power	5.7 W	
Type d'entrée	minus-schaltend	
Temps de réponse typique	< 150 ms	

D / /		
Données mécaniques		
Montage en cascade possible	ge en cascade possible Non	
Format	Hémisphère, K90L	
Dimensions	Ø 90 x 87 mm	
Matériau de boîtier	Plastique, PC	
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus	
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC	
Nombre de conducteurs	5	
Température ambiante	-40+50 °C	
Mode de protection	IP67	
Essais/Certificats		
Homologations	CE, liste UL	

- LED visible de tous les côtés
- mode de protection IP67
- filetage mécanique M30 x 1.5
- connecteur, M12 x 1, 5 pôles
- Couleurs : vert (COL 1), jaune (COL 2),
- rouge (COL 3)
- Couleurs alternées lorsque plusieurs entrées sont actives
- tension de service: 12...30 VDC
- peut être commandé individuellement
- Entrées: NPN

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

L'afficheur à LED peut être utilisé dans des
 applications industrielles grâce à sa construction robuste en IP67. L'afficheur LED s'allume pendant la durée du signal d'entrée.

Il y a une couleur qui s'allume toujours. La
commande simultanée de plusieurs couleurs
assure un passage cyclique des couleurs.



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMB30A	3032723	équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm	o 30,5 largeur 6,3 o 6,3 7,5
SMB30FA	3074005	Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401	78.4 60.3 78.4 60.3 19 e 30.1 3/8-16 UNC
SMB30SC	3052521	bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable	12,7 M30 x 1,5 0 7 50,8 29