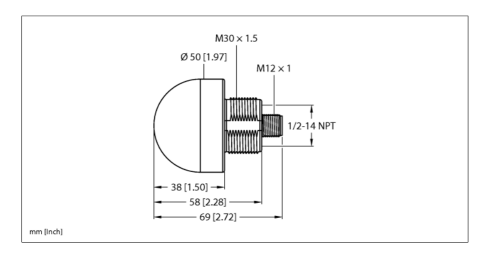


Voyant de signalisation LED Lampe témoin K50LGBWA120Q





Туре	K50LGBWA120Q
N° d'identification	3081585

Données de signal et d'affichage			
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED	Voyant lumineux à LED	
Fonction	Eclairage spot	Eclairage spot	
Source de lumière	Vert		
	Bleu		
	Blanc		
Durée de vie LED (L70)	50000 h		
Réglable	Non		
Caractéristiques couleur 1	Vert, Allumée en continue		
Caractéristiques couleur 2	Bleu		
Caractéristiques couleur 3	Blanc		
Caractéristiques particulières	Wash down	Wash down	

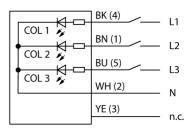
Données électriques		
Courant absorbé max. par couleur	15 mA	
Fonction de sortie	contact N.O., libre de potentiel	
Type d'entrée	CA	
Temps de réponse typique	< 1 ms	
Données mécaniques		
Montage en cascade possible	Non	

Données mécaniques	
Montage en cascade possible	Non
Format	Hémisphère, K50L
Dimensions	Ø 50 x 69 mm
Matériau de boîtier	Plastique, PC, noir
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, 1/2-20UNF-2B, PVC
Nombre de conducteurs	5
Température ambiante	-40+50 °C
Humidité atmosphérique relative	090%
Mode de protection	IP67
	IP69

Essais/Certificats	
MTTF	249 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Homologations	CE, liste UL

- LED visible de tous les côtés
- peut être commandé individuellement
- filetage mécanique M30x1.5
- mode de protection IP67/IP69K
- couleurs: Vert (COL 1) / bleu (COL 2) / blanc (COL 3)
- Connecteur mâle M12x1, style micro
- tension de service: 85...130 VAC

Schéma de raccordement





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 R 40 69
SMB30SC	3052521	bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable	M30 x 1.5 0 7 50.8 29