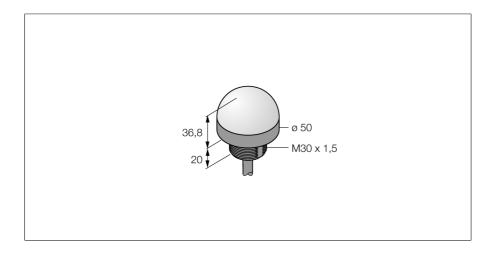


Voyant de signalisation LED Lampe témoin K50LNBXXP





Туре	K50LNBXXP	
N° d'identification	3026922	
Données de signal et d'affichage		
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED	
Fonction	Eclairage spot	
Source de lumière	Bleu	
Durée de vie LED (L70)	50000 h	
Réglable	Non	
Caractéristiques couleur 1	Bleu, Allumée en continue	
Caractéristiques particulières	Wash down	
Données électriques		
Tension de service U _B	1030 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 40 mA	
Courant absorbé max. par couleur	25 mA	
Type d'entrée	PNP	
Temps de réponse typique	< 1 ms	

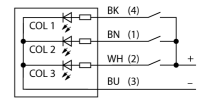
Non	
Hémisphère, K50L	
Ø 50 x 58 mm	
Plastique, PC, noir	
Polycarbonate, diffus	
Câble, 2 m, PVC	
4	
-40+50 °C	
095%	
IP67	
IP69	
	Hémisphère, K50L Ø 50 x 58 mm Plastique, PC, noir Polycarbonate, diffus Câble, 2 m, PVC 4 -40+50 °C 095% IP67

CE, IECEx

ATEX II 3 GD

- LED visible de tous les côtés
- ATEX catégorie II 3 G, zone Ex 2
- ATEX catégorie II 3 D, zone Ex 22
- peut être commandé individuellement
- filetage mécanique M30x1.5
- mode de protection IP67/IP69K
- monochrome: bleu (COL 1)
- câble, 2m
- tension de service 10...30 VDC
- Il est prévu de commander toujours une seule couleur avec le matériel électrique
- Certificat ATEX II 3 G
- Gaz et vapeurs, groupe IIC, zone 2
- Certificat ATEX II 3 D
- Poussière, groupe IIIC, zone 22
- En cas d'utilisation dans la zone Ex, les conditions particulières de l'homologation sont à respecter

Schéma de raccordement



MTTF

Homologations

Homologations

249 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C