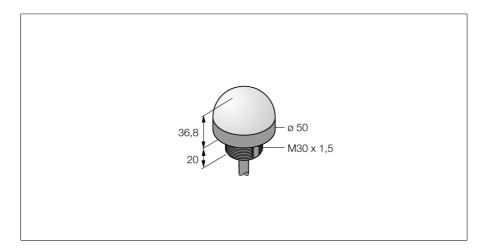


Voyant de signalisation LED Lampe témoin K50LYBWP





Туре	K50LYBWP
N° d'identification	3078331

Données de signal et d'affichage		
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED	
Fonction	Eclairage spot	
Source de lumière	Jaune	
	Bleu	
	Blanc	
Réglable	Non	
Caractéristiques couleur 1	Jaune, Allumée en continue	
Caractéristiques couleur 2	Bleu	
Caractéristiques couleur 3	Blanc	
Caractéristiques particulières	Wash down	
Daniel de Alestainous		

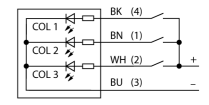
Caracteristiques particulieres	vvasn down	
Données électriques		
Tension de service U _B	1830 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 40 mA	
Courant absorbé max. par couleur	40 mA	
Type d'entrée	PNP	
Temps de réponse typique	< 1 ms	
Danafaa faanin		

Données mécaniques		
Montage en cascade possible	en cascade possible Non	
Format	Hémisphère, K50L	
Dimensions	Ø 50 x 58 mm	
Matériau de boîtier	Plastique, PC, noir	
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus	
Raccordement électrique	Câble, 2 m, PVC	
Nombre de conducteurs	4	
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
- couleurs: jaune (COL 1) / bleu (COL 2) / blanc (COL 3)
- câble, 2m
- tension de service 18...30 VDC

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