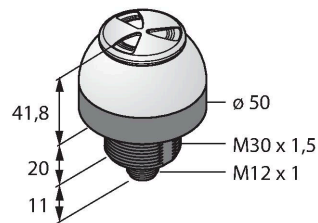


# K50LGRASYPQ

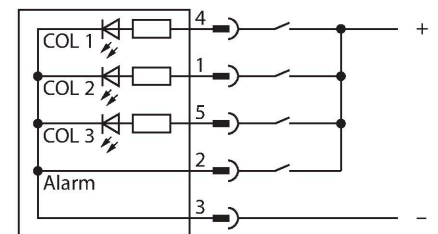
## Visualisation par LED – Lampe témoin avec son de signalisation



### Caractéristiques

- LED visible de tous les côtés
- son de signalisation permanent: 65dB
- peut être commandé individuellement
- filetage mécanique M30x1.5
- mode de protection IP69K
- couleurs: vert (COL 1) / rouge (COL 2) / jaune (COL 3)
- connecteur, M12x1, 5 pôles
- tension de service 12...30 VDC

### Schéma de raccordement



### Principe de fonctionnement

L'afficheur à LED peut être utilisé dans des applications tant à l'intérieur qu'à l'extérieur grâce à sa construction robuste en IP67 / IP69K. En fonction de la connexion une des deux couleurs possibles s'allume pendant la durée du signal d'entrée PNP.

### Données techniques

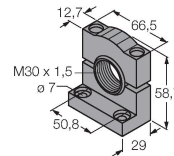
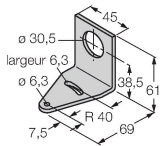
Type	K50LGRASYPQ
N° d'identification	3019124
<b>Données de signal et d'affichage</b>	
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED
Fonction	Eclairage spot
Source de lumière	Vert Rouge Jaune
Réglable	Non
Caractéristiques couleur 1	Vert, Allumée en continue
Caractéristiques couleur 2	Rouge
Caractéristiques couleur 3	Jaune
Caractéristiques couleur 4	Jaune
Fonction sonore	Tonalité durable, 65 dB
Caractéristiques particulières	Wash down
<b>Données électriques</b>	
Tension de service	12...30 VDC
Courant de service nominal DC	≤ 65 mA
Courant absorbé max. par couleur	35 mA
Consommation de courant max. alarme sonore	35 mA
Type d'entrée	PNP
Temps de réponse typique	< 1 ms
<b>Données mécaniques</b>	
Montage en cascade possible	Non
Format	Hémisphère, K50L

## Données techniques

Dimensions	Ø 50 x 73 mm
Matériau de boîtier	Plastique, PC PC, noir
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, M12 x 1, PVC
Nombre de conducteurs	5
Température ambiante	-20...+50 °C
Humidité atmosphérique relative	0...95 %
Mode de protection	IP67 IP69
<b>Essais/Certificats</b>	
Homologations	CE, liste UL

## Accessoires

SMB30A	3032723	SMB30SC	3052521
<p>équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm</p>		<p>bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable</p>	



## Accessoires

Dimensions	Type	N° d'identification	
	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 5 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus
	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 5 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus