

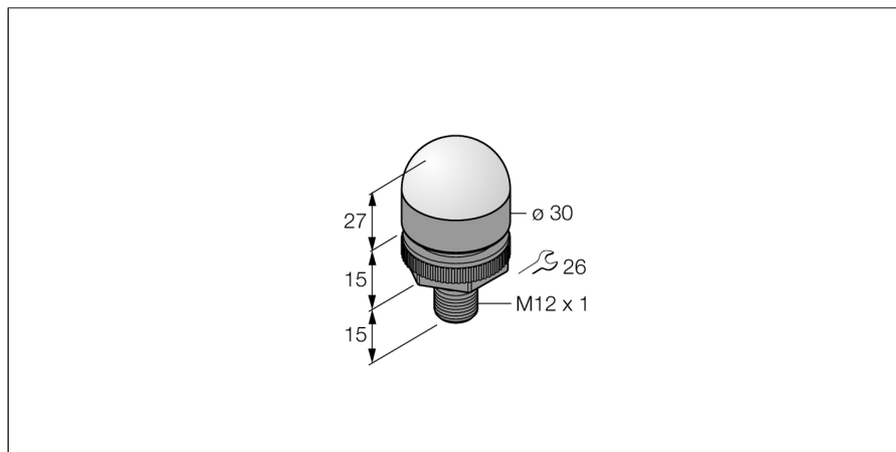
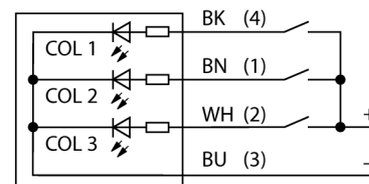
Visualisation par LED

Lampe témoin

K30LGRXPQ

- LED visible de tous les côtés
- peut être commandé individuellement
- filetage mécanique M22x1,5
- mode de protection IP67
- couleurs: vert (COL 1) / rouge (COL 2)
- connecteur M12x1
- tension de service 10...30 VDC

Schéma de raccordement



Type	K30LGRXPQ
No. d'identité	3078800
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED
Mode de fonctionnement	Eclairage spot
Format	cylindrique/filetage
Désignation format	K30L
Matériau de boîtier	Plastique, PC
Window material	plastique, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, M12 x 1, 4 fils
Mode de protection	IP67/IP69K
Température ambiante	-40... +50 °C
MTTF	626 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Homologations	CE
Tension de service	10... 30 VDC
Courant de service nominal (DC)	≤ 25 mA
Temps de réponse typique	< 1 ms
Source de lumière	vert rouge

Visualisation par LED
Lampe témoin
K30LGRXPQ

TURCK

Industrial
Automation

Accessoires

Type	No. d'identité		Dimensions
SMB22A	3079414	équerre de montage, acier inoxydable, pour le format K30L	

Accessoires de raccordement

Type	No. d'identité		Dimensions
RKC4.4T-2/TEL	6625013	câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 pôles, longueur de câble: 2m, matériau de gaine: PVC, noir; homologation cULus; d'autres longueurs de câble et versions livrables, voir www.turck.com	
WKC4.4T-2/TEL	6625025	câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 pôles, longueur de câble: 2m, matériau de gaine: PVC, noir; homologation cULus; d'autres longueurs de câble et versions livrables, voir www.turck.com	