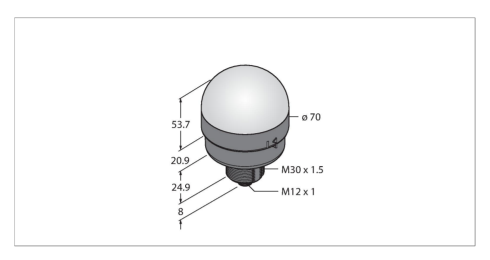
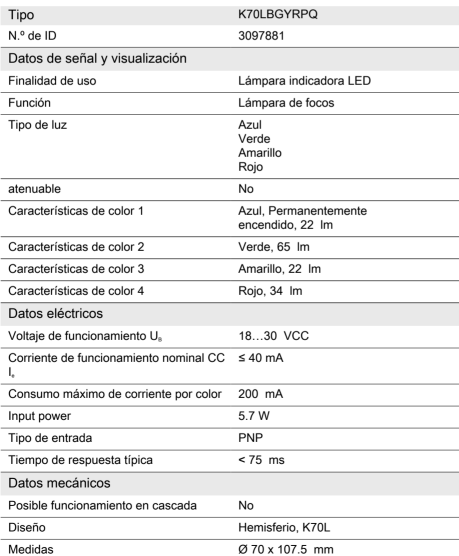


## K70LBGYRPQ Luz de señal LED – Luz de señalización

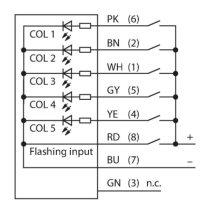






- Indicador LED visible desde todas las direcciones
- Activación individual
- Rosca mecánica M30x1.5
- Grado de protección IP67/IP69K
- Colores: azul (COL 1) / verde (COL 2) / amarillo (COL 3) / rojo (COL 4)
- conector macho M12x1
- ■Tensión de servicio 18...30 VCC

## Esquema de conexiones





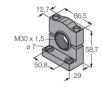
Material de la cubierta	Plástico, PC, Negro	
Window material	Policarbonato, difusa	
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC	
N° de conductores	8	
Temperatura ambiente	-40+50 °C	
Humedad relativa del aire	095 %	
Grado de protección	IP65	
Pruebas/aprobaciones		
MTTF	249 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C	
Aprobaciones	CE, UL listed	

SMB30A 3032723

Ángulo de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 30 mm SMB30SC 3052521

Soporte de montaje, PBT negro, para sensores con rosca de 30mm, orientable

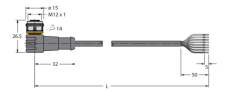




6625133

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M12x1 015 /5 14	RKC8T-2/TEL	6625130	Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 8 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus

WKC8T-2/TEL



Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 8 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus