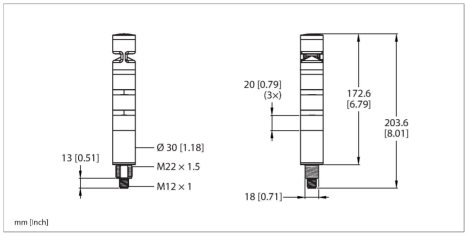
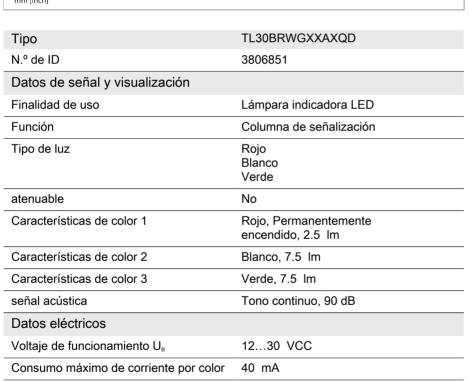


## TL30BRWGXXAXQD Luz de señal LED – Columna de señalización





Tipo de entrada	Bipolar (PNP/NPN)
Tiempo de respuesta típica	< 1 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	Tubo liso, TL30B
Medidas	Ø 30 x 203.6 mm
Material de la cubierta	Plástico, PC, Negro

Consumo de corriente máximo de la se-

ñal acústica

20 mA



- Carcasa de plástico compacta, negra
- Clase de protección IP65
- Adaptador mecánico de rosca, M22 × 1,5
- ■Conector macho M12 × 1
- Colores: Rojo (COL 1), blanco (COL 2), verde (COL 3)
- ■Voltaje de funcionamiento: 12...30 V CC
- Circuito de entrada PNP o NPN, 5 polos, según el cableado
- Emisor señal acústica: omnidireccional, sellado, tono continuo de máx. 99 dB

## Principio de Funcionamiento

La base multifunción TL30 ofrece una amplia gama de versiones, así como un montaje sencillo. Cada columna de señalización se puede instalar con entre dos y cinco elementos LED de diferentes colores, con o sin señal acústica. Las indicaciones de estado fácilmente identificables permiten la ejecución de aplicaciones tanto en interiores como en exteriores.

El esquema de conexiones muestra una configuración de conexión PNP.
Hay cinco colores disponibles: azul (B), verde (G), rojo (R), amarillo (Y) y blanco (W), que en la designación de tipo de la luz indican la secuencia de abajo hacia arriba. Ejemplo: TL30BGYRXXNXQDQ designa los colores verde, amarillo y rojo de abajo arriba.

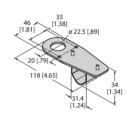


Window material	Policarbonato, difusa
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1
N° de conductores	5
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Temperatura de almacén	-40+70 °C
Humedad relativa del aire	090 %
Grado de protección	IP65
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, cULus

## SMB22RAVK

3078614

Escuadra de montaje, rectangular, acero inoxidable, para sensores de rosca de 22 mm, para barras redondas de Ø 28 mm



SMB22FVK

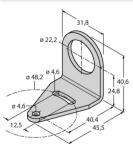
3078615

Escuadra de montaje, acero inoxidable, para sensores con rosca de 22 mm, para cilindros Ø 28 mm



3079414

ángulo de montaje, acero inoxidable, para modelo K30L



152 [5.98]