

TL30 Básico



Torretad Audibles o de Uso General Multicolores de 30 mm

- Torreta de Luz multisegmento de diseño delgado, asequible y fácil de instalar
- Los segmentos iluminados proporcionan una guía del operador fácil de ver e indican el estado del equipo.
- Los dispositivos son completamente autónomos, no se necesita controlador
- No requiere ensamblaje, se suministran tuerca de montaje y junta



Carcasa delgada con salida de luz amigable para el operador

Indicación clara de estado para máquinas y equipos pequeños.



Modelos con 2, 3, 4 y 5 segmentos más audibles



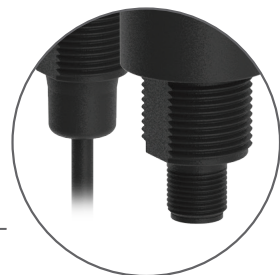
90 dB a 1 metro

Carcasa IP65 para uso en entornos industriales y exteriores.

Compacto de 30 mm de diámetro.



Las luces aparecen en gris cuando el equipo está apagado, eliminando la falsa indicación.



Cable flexible y conexiones QD disponibles

Reto

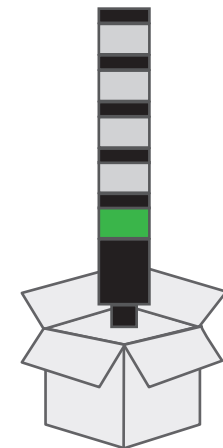
- Los operadores que se encuentren cerca de la máquina deben ser alertados de los cambios de estado.
- Las torretas más grandes con una salida de luz más brillante pueden fatigar la vista si un trabajador se para cerca durante largos períodos de tiempo

Solución

- La torreta TL30 muestra el estado de la máquina con una salida de luz claramente visible pero cómoda que los trabajadores puedan estar cerca durante períodos prolongados de tiempo
- El delgado diámetro de 30 mm es adecuado para una amplia gama de máquinas, incluidos equipos donde el espacio es limitado
- Los segmentos indicadores uniformes aparecen en gris cuando están apagados, lo que elimina las indicaciones falsas de la luz ambiental



Los segmentos de luces pueden ser marcados por láser con texto o imágenes personalizadas.



Listas para usarse inmediatamente.



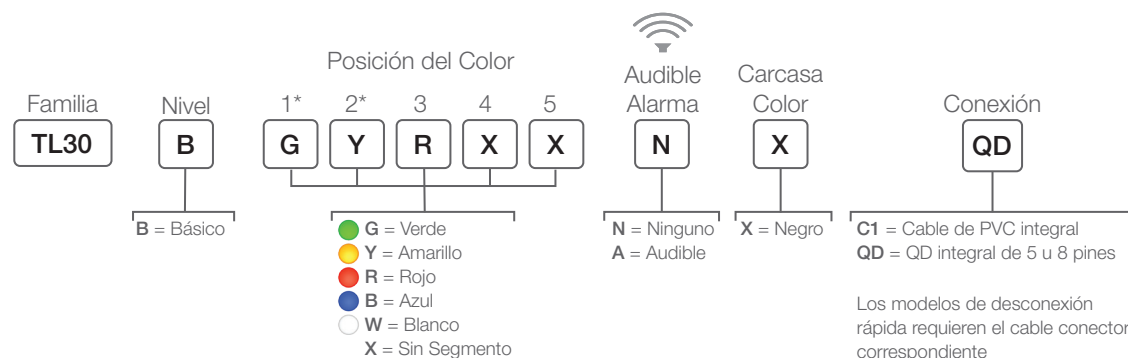
La línea completa de Torretas de Luces Banner



El diseño Modular TL70 de 70 mm ofrece soluciones con opciones inalámbricas, segmentos multicolores y segmentos audibles multifuncionales

El diseño Sellado de la TL50 de 50 mm con funcionalidad avanzada IO-Link y tres estilos de segmento ofrece versatilidad para todas las aplicaciones

El diseño Delgado de la TL30 de 30 mm proporciona una luz clara y cómoda para máquinas pequeñas, instalaciones densas y de corto alcance

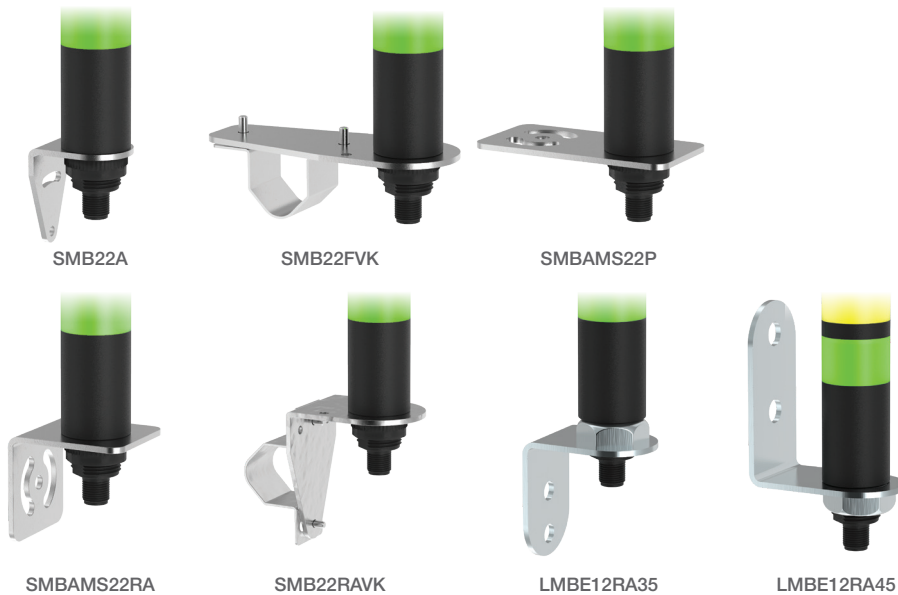


* Las posiciones 1 y 2 no pueden ser X = Sin Segmento

Los modelos de desconexión rápida requieren el cable conector correspondiente

Accesorios

Soportes de Montaje



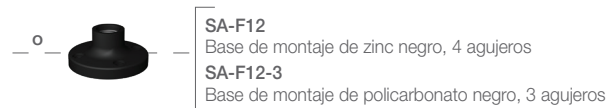
Especificaciones

Fuente de Alimentación	12 a 30 V dc Corriente máxima por segmento de LED: 40 mA Alarma sonora sellada omnidireccional: corriente máxima de 20 mA
Material	Base, Segmentos y Audible: Policarbonato estabilizado a los rayos UV Ojal: TPV Tuerca de Montaje: PBT Junta de Sellado: PVC/NBR/CR
Índice de Protección Ambiental	Tipo UL 4X cuando se monta en una carcasa adecuada No-Audible: IEC IP65 Sellado Audible: IEC IP65
Temperatura de Funcionamiento	-40 to +50 °C (-40 to +122 °F) 90% de humedad relativa máxima (sin condensación)
Certificaciones	CE

Sistema de montaje elevado



Soportes sellados de ángulo recto



Soporte Plegable al Ras para uso con sistemas de montaje elevado



Set de Cables



5-Pines M12/Euro-Style
Modelos de conectores rectos listados; para modelos de ángulo recto, agregue RA al final del número de modelo (ejemplo, MQDC1-506RA)

MQDC1-506
2 m (6.5')
MQDC1-515
5 m (15')
MQDC1-530
9 m (30')

8-Pin M12/Euro-Style
Modelos de conector recto listados; para modelos en ángulo recto, agregue RA al final del número de modelo (ejemplo, MQDC2S-806RA)

MQDC2S-806
2 m (6.5')
MQDC2S-815
5 m (15')
MQDC2S-830
9 m (30')