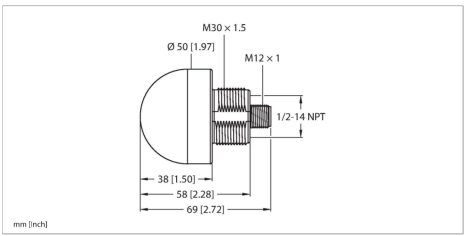
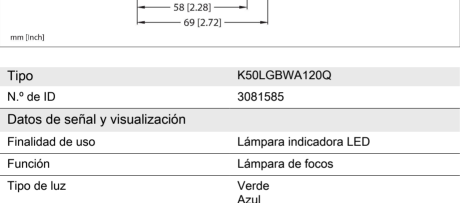


## K50LGBWA120Q Indicador LED – Luz de señalización



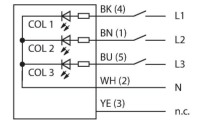


Tipo de luz	Verde Azul Blanco
Vida útil de LED (L70)	50000 h
atenuable	No
Características de color 1	Verde, Permanentemente encendido
Características de color 2	Azul
Características de color 3	Blanco
Propiedades espec.	Lavable
Datos eléctricos	
Consumo máximo de corriente por color	15 mA
Salida eléctrica	Contacto NA, Sin potencial
Tipo de entrada	CA
Tiempo de respuesta típica	< 1 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	Hemisferio, K50L
Medidas	Ø 50 x 69 mm
Material de la cubierta	Plástico, PC, Negro
Window material	Policarbonato, difusa
Conexión eléctrica	Conectores, 1/2-20UNF-2B, PVC



- ■Indicador LED visible desde todas las direcciones
- Activación individual
- ■Rosca mecánica M30x1,5
- Grados de protección IP67/IP69K
- Colores: Verde (COL 1) / azul (COL 2) / blanco (COL 3)
- Conector macho M12X1, tipo micro
- ■Tensión de servicio: 85...130 VCA

## Esquema de conexiones





N° de conductores	5
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Humedad relativa del aire	090 %
Grado de protección	IP67 IP69
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

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

3052521



