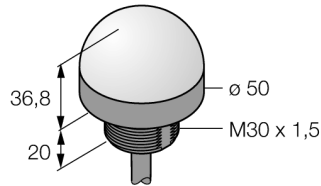


# LED-Signalleuchte Kennleuchte K50LYBWP



Typ	K50LYBWP
Ident-No.	3078331

Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Gelb Blau Weiß
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Gelb, durchgehend an
Merkmale Farbe 2	Blau
Merkmale Farbe 3	Weiß
Besondere Merkmale	Wash down

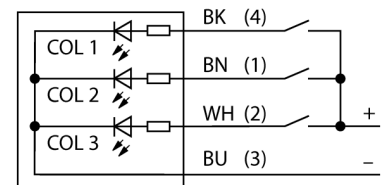
Elektrische Daten	
Betriebsspannung $U_s$	18...30 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom $I_s$	$\leq 40$ mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	40 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	$< 1$ ms

Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Halbkugel, K50L
Abmessungen	$\varnothing 50 \times 58$ mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	$-40 \dots +50$ °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...90%
Schutzart	IP67 IP69

Tests/Zulassungen	
MTTF	249 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE, UL listed

- Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Farben: Gelb (COL 1) / Blau (COL 2) / Weiß (COL 3)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 18...30 VDC

### Anschlussbild



## Zubehör

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	