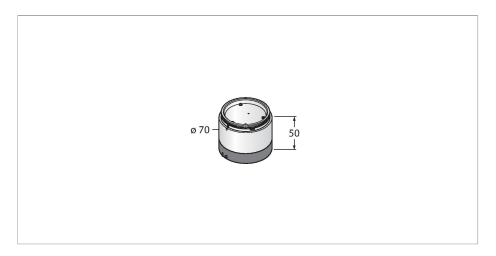


# SG-TL70B-W Voyant de signalisation LED – colonne lumineuse modulaire segment de couleur





### Données techniques

Туре	SG-TL70B-W		
N° d'identification	3814496		
Données de signal et d'affichage			
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED		
Fonction	Colonne		
Source de lumière	Blanc		
Color temperature	5000 K		
Luminous flux lumen	125 lm		
Durée de vie LED (L70)	50000 h		
Réglable	Non		
Données électriques			
Tension de service U <sub>B</sub>	1230 VDC		
Temps de réponse typique	< 180 ms		
Données mécaniques			
Montage en cascade possible	Non		
Format	Cylindrique/lisse, TL70		
Dimensions	Ø 70 x 50 mm		
Matériau de boîtier	Plastique, PC		
Matériau de fenêtre	Plastique, diffus		
Température ambiante	-40+50 °C		
Mode de protection	IP65		
Essais/Certificats			
Homologations	CE, liste UL		

#### Caractéristiques

- Boîtier plastique noir
- ■Indice de protection IP65 (état monté)
- couleurs: blanc
- In fonction en continu et clignotant program-
- ■tension de service: 12...30 VDC
- ■Entrées: PNP / NPN

#### Principe de fonctionnement

Cette colonne lumineuse modulaire offre une multiplicité de variantes, ainsi qu'un montage simple dans une conception robuste. Chaque colonne lumineuse peut être composée de jusqu'à cinq éléments de couleurs et au choix d'une alarme. Tous les segments sont configurables par commutateur DIP.

Il y a 5 couleurs bleu (B), vert (G), rouge (R), jaune (Y) et blanc (W), pouvant être utilisées en combinaison arbitraire.

La position des segments peut être changée plus tard, de plus les voyants sont extensibles

plus tard, de plus les voyants sont extensibles. La connexion respective est sélectionnée par le module de base.

## Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
# 100	B-TL70-5	3092223	module de base TL70, noir, câble, 5 pôles, 2 m, raccordement de 4 segments possible
679	B-TL70-8	3092224	module de base TL70, noir, câble, 8 pôles, 2 m, raccordement de 6 segments possible
070	B-TL70-Q5	3092226	module de base TL70, noir, connecteur, 5 pôles, M12 x 1, raccordement de 4 segments possible
*** <del> </del>	B-TL70-Q8	3092227	module de base TL70, noir, connecteur, 8 pôles, M12 x 1, raccordement de 6 segments possible