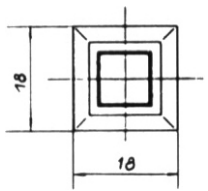
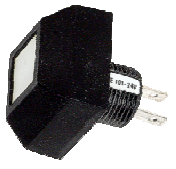
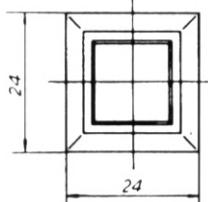
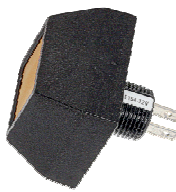
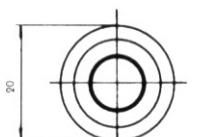

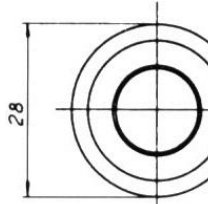



IP 67 LED-Signalleuchten Serie **Klesi**® in Flächen-LED Technologie



- Wasserdichte Signalleuchten (IP67)
- Sehr lange Lebensdauer (Halbwertszeit 100'000 Betr.-Stunden)
- Einfachste Montage durch rückseitige Klebefolie. Für IP67 Anwendungen ist separat zu bestellende Befestigungsmutter zu verwenden. Bohrungs-Ø in Schalttafel: 10,2 mm
- Helle und gleichmässige Ausleuchtung, grosser Ablesewinkel
- Verschiedene Leuchtfarben inkl. bicolor-Ausführungen
- Betriebsspannung 12 V oder 24 V DC
- Erstklassige Qualität; In der Schweiz gefertigt - jede einzelne Leuchte wird vor Auslieferung auf Funktion geprüft

Art.-Nr.	Masse (mm)		Einbau-Auschnitt	Einbautiefe mm	Lieferbare Leuchtfarben	Standard-Spannung	Anschlüsse	
	Front-rahmen	Leuchfläche						
 WSF E10. a) - ..b)	18x18	10x10	Ø 10,2	15	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 = rot ■ 2 = gelb ■ 3 = grün ■ 4 = orange ■ 6 = blau □ 7 = weiss □ 8 = rot/grün[†] □ 9 = rot/gelb[†] †bicolor 	12 V DC und 24 V DC – andere Spannungen auf Anfrage	Faston 2,8 x 0,5 mm	
 WSF E15. a) - ..b)	24x24	15x15	Ø 10,2	15	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 = rot ■ 2 = gelb ■ 3 = grün ■ 4 = orange 			
 WSF R10. a) - ..b)	Ø 20	Ø 10	Ø 10,2	15	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 = rot ■ 2 = gelb ■ 3 = grün ■ 4 = orange ■ 6 = blau □ 7 = weiss □ 8 = rot/grün[†] □ 9 = rot/gelb[†] †bicolor 			
 WSF R15. a) - ..b)	Ø 28	Ø 15	Ø 10,2	15	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 = rot ■ 2 = gelb ■ 3 = grün ■ 4 = orange 			

a): Leuchtfarbe gemäss Angaben aus entsprechender Spalte

b): Spannung „12“ oder „24“

Bestellbeispiel: WSFE 102-12: Klesi® IP67-Signalleuchte 18x18 mm mit Leuchtfeld 10x10 mm gelb, 12 V DC

Zubehör: WSF220/12K Spannungsteiler für den Anschluss einer Klesi® LED-Leuchten mit Nennspannung 12V DC an 230 V AC
Masse: Ø 28 x 36,5 mm.

