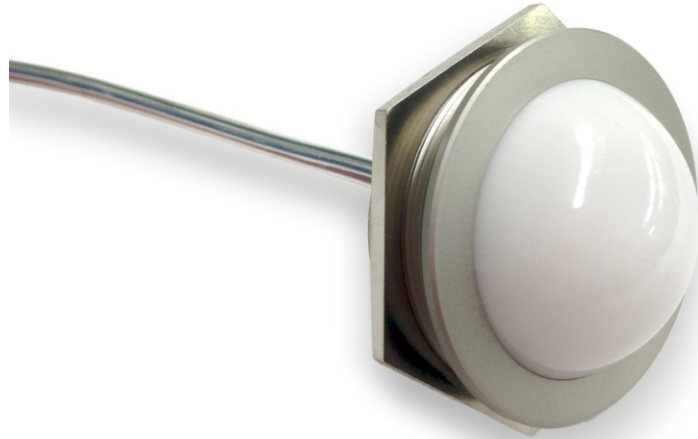




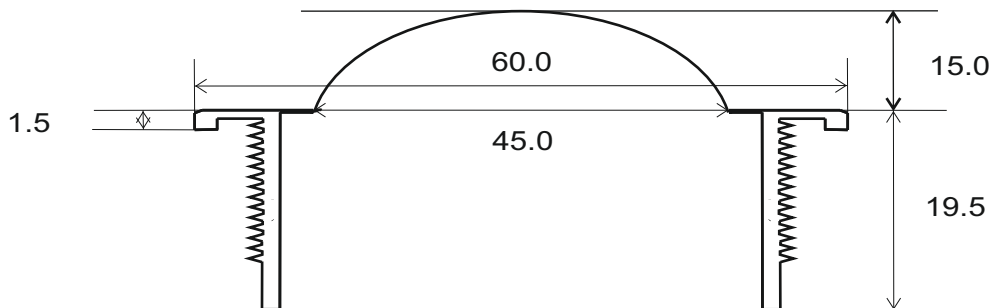
**W. Schmid AG**

LED-Technology  
the visible difference

## LED - Signalleuchte WSF 60



WSF60-Signalleuchte, 24 VDC



Mutter M54x1,5 / SW 60 mm  
O-Ring 2mm

- 54mm Einbaudurchmesser
- 45mm weiss diffuse konvexe Leuchtfläche
- farblos oder schwarz hartanodisiertes Aluminiumgehäuse
- Gas- und wasserdicht
- Vandalensicher und säureresistent
- Schock- und vibrationsfest
- Lange Lebensdauer (>50'000 Stunden)
- Für den Einsatz in der chemischen und der Maschinenindustrie, im Schienenfahrzeugbau, im Bergbau oder in Zutrittskontroll-Systemen

## Technische Eigenschaften

Farbe	Wellenlänge
rot	624 nm
gelb	589 nm
grün	522 nm
orange	640 nm
blau	465 nm
weiss	X = 0.25 / Y = 0.27

### Stromaufnahme

20 mA (12/24 VDC), 10 mA (115 VDC/VAC), 20 mA (230 VAC), 4 mA (380 VAC)

### Betriebs- und Lagertemperatur

-40 °C bis +85°C

## Standardausführung

### Serie

WSF = Signalleuchte konvex

### Durchmesser

60 = 60mm

### Anschluss

C = Kabelanschluss 0.4m

### Farbcode

1 = rot            6 = blau  
2 = gelb         7 = weiss  
3 = grün         8 = rot-grün  
4 = orange    136 = rot-grün-blau

### Leuchtfläche

W = weiss

### Spannungen

D = VDC

### Gehäuse

A = Standard Aluminium hartanodisiert natur  
B = Aluminium hartanodisiert schwarz  
N = Aluminium vernickelt  
C = Aluminium verchromt

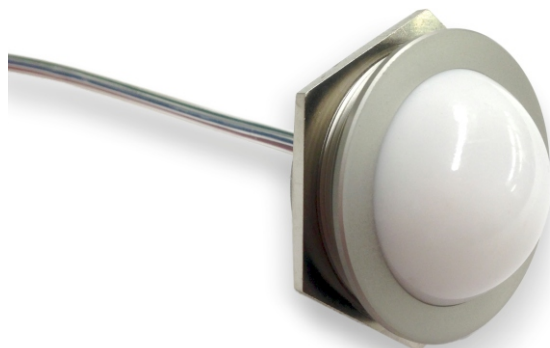
### Mutter

M = Metallmutter, Messing vernickelt

### Beispiel

WSF60 C136W24DAM

Signalleuchte WSF60, 60mm Durchmesser, Kabelanschluss 0.4m, rot-grün-blaue LED, weiss diffuse konvexe Linse, 24 VDC, Gehäuse Aluminium farblos hart anodisiert, Mutter Messing vernickelt M54x1,5, O-Ring NBR 70



### auf Anfrage

- andere Spannungen
- gemeinsame Anode
- andere Anschlüsse
- blinkende LED
- andere Gehäusefarben

## Hersteller

W. Schmid AG  
Dorfstrasse 23  
5442 Fislisbach  
Schweiz  
Tel: +41 56 470 00 77 Fax: +41 56 470 00 74  
E-mail: [sales@led-lamps.ch](mailto:sales@led-lamps.ch) URL: <http://www.led-lamps.ch>