

# Signalleuchte mit Lampenfassung, BA 9s, 18.2 mm, Blende rund, 250 V, Blende gelb, Flachsteckanschluss 6,3 x 0,8 / 2 x 2,8 x 0,8 verzinkt



## Haupt- / Anwendungsgebiete

- > Messen-Steuern-Regeln
- > Elektrotechnik
- > Maschinen- und Anlagenbau
- > Signalbau
- > Modellbau



## Beschreibung

Signalleuchten für LEDs oder Glüh-/Glimmlampen mit Sockel BA 9 s, Einbaudurchmesser 18,2 mm

## Technische Daten

### > Allgemein

Farbe der Blende	gelb
Form der Blende	rund
beleuchtbar	ja
Leuchtmittelfassung	BA9s
Verpackungseinheit	10 Stück
Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529	IP65
MOQ Auftrag	250
RoHS konform	ja
REACH konform	ja

### Direkte Links

> [RAFI eCatalog](#)

### > Einbaumaße

Einbauöffnung	18,2 mm
Einbautiefe	47 mm
Einbauhöhe	14 mm
Maß des Bundes	22 mm

### > Mechanische Kennwerte

Befestigung	Gewinding
Anschluss rückseitig	Flachsteckanschluss 6,3 x 0,8 / 2 x 2,8 x 0,8 verzinkt
Lötbarkeit	Ja

### > Elektrische Kennwerte

Betriebsspannung des Leuchtmittel, max.	250 V
-----------------------------------------	-------

## Zeichnungen

---

### Einbauöffnung-Zeichnungen

