

Signalleuchte mit Lampenfassung, BA 15d, IP65, 30.5 mm, Gehäuse, 250 V, Schraub-/Steckanschluss



Haupt- / Anwendungsgebiete

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

Beschreibung

Signalleuchten für LEDs und Glühlampen mit Sockel BA 15 d, Einbaudurchmesser 30,5 mm

Technische Daten

> Allgemein

Form der Blende	rund
beleuchtbar	ja
Leuchtmittelfassung	BA 15d
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	28,1 g
Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529	IP65
MOQ Auftrag	50 Stück
RoHS konform	ja
REACH konform	ja

> Einbaumaße

Außenmaß Länge	36 mm
Außenmaß Breite	36 mm
Außenmaß Höhe	71 mm
Einbauöffnung	30,5 mm
Einbautiefe	58 mm
Einbauhöhe	38 mm
Maß des Bundes	36 mm

> Mechanische Kennwerte

Befestigung	Gewinding
-------------	-----------

Direkte Links

- > [RAFI eCatalog](#)

Anschluss rückseitig

Schraub-/Steckanschluss

> Elektrische KennwerteBetriebsspannung des
Leuchtmittel, max.

250 V

Zeichnungen

Einbauöffnung-Zeichnungen

