

# LED-Blinklicht TLB 8842

<b>Artikelnummer</b>	38842
<b>Typ</b>	TLB 8842
<b>Gewicht</b>	0.122kg
<b>Länge</b>	79mm
<b>Breite</b>	75mm
<b>Höhe</b>	75mm

## Produktbeschreibung

Extrem zuverlässiges Blinklicht-Modul mit hoher Leuchtstärke

### Produktmerkmale:

optimale Warnwirkung durch superhelle LED mit gleichmäßiger Rundumabstrahlung (360°)

Höchste Ausfallsicherheit auch in rauer Industrieumgebung (Vibrationen, Schaltspiele etc.), wartungsfrei und geringer Energieverbrauch (kaum Wärmeentwicklung).

Lampengläser und Gehäuse aus schlagfestem Polycarbonat PC (selbst löschend), Leiterkarte: FR 4

Farbe: Rot

### Technische Daten:

Blinkfrequenz: ca. 150/min.

Einschaltdauer: ED 100 %

Schutzart: IP65, Schutzklasse II

Temperaturbereich: -30 °C bis + 60 °C

Abmessungen: 75 (D) x 79 mm

Gewicht: 0,12 kg

Spannungsversorgung: 240 V (AC), (0,02 A)

Lichtstärke: 3 Cd(p)

**Installationshinweis:**

Inklusive Bajonett-Verschluss mit Spezialverzahnung als Vibrationsschutz, maximale Sicherheit durch kompletten Berührungsschutz (auch bei Modul-Austausch).

**Hinweis:**

Achtung: Basiselement (Best.-Nr. 38600) und Befestigungselemente bitte immer separat mitbestellen!

**Produkteigenschaften**

<b>Spannungsversorgung</b>	240 V AC, 240 V AC (0,02 A)
<b>Farbe</b>	Rot
<b>Signalart</b>	Multiblinklicht
<b>Passend für</b>	TSZ 8600, TLB884x
<b>Temperaturbereich</b>	-30 bis +60 °C
<b>Abmessungen</b>	75 (D) x 79 mm
<b>Geräteart</b>	Warnlicht
<b>Gewicht</b>	0,1 kg
<b>Lichtstärke</b>	3 Cd(p)
<b>Schutzart</b>	IP 65
<b>Einschaltdauer</b>	100 %
<b>integrierte superhelle SMD-LEDs</b>	Ja
<b>Blitzfrequenz</b>	ca. 150/min.
<b>Funktionen</b>	Warnleuchte, Einfach-, Doppel- (Xenon-Effekt) o. Dreifachblitz. Einstellbar über Dip-Schalter

## Weitere Bilder

