

LED-Blinklicht TLB 8841

Artikelnummer	38841
Typ	TLB 8841
Gewicht	0.126kg
Länge	79mm
Breite	75mm
Höhe	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: Orange

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: 5 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

Spannungsversorgung	240 V AC, 240 V AC (0,02 A)
Signalart	Multiblinklicht
Passend für	TSZ 8600, TLB884x
Temperaturbereich	-30 bis +60 °C
Abmessungen	75 (D) x 79 mm
Geräteart	Warnlicht
Gewicht	0,1 kg
Lichtstärke	5 Cd(p)
Schutzart	IP 65
Einschaltdauer	100 %
Farbe	Orange
integrierte superhelle SMD-LEDs	Ja
Blitzfrequenz	ca. 150/min.
Funktionen	Warnleuchte, Einfach-, Doppel- (Xenon-Effekt) o. Dreifachblitz. Einstellbar über Dip-Schalter

Weitere Bilder

