

LED-Blinklicht TLB 8837

Artikelnummer	38837
Typ	TLB 8837
Gewicht	0.131kg
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: Gelb

Technische Daten:

Einschaltdauer: ED 100 %

Lichtstärke: 5 Cd(p)

Schutzart: IP65, Schutzklasse II

Temperaturbereich: -30 °C bis +60 °C

Abmessungen: 75 (D) x 79 mm

Gewicht: 0,11 kg

Spannungsversorgung: 24 V (AC/DC), (0,09 A)

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	24 V AC/DC, 24 V AC/DC (0,09 A)
Farbe	Gelb
Signalart	Multiblinklicht
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 %
Passend für integrierte superhelle SMD-LEDs	TSZ 8600, TBL883x
Blitzfrequenz	Ja
Funktionen	ca. 150/min. Warnleuchte, Einfach-, Doppel- (Xenon-Effekt) o. Dreifachblitz. Einstellbar über Dip-Schalter

Weitere Bilder

