


Blitzl. Microxenolamp,240V AC,gelb 1J/LRX, Xenonlicht, m.Leuchtmittel,IP54
Art. Nr. 60 64 126

- mit 86 mm eine sehr kleine und leistungsstarke XENON Blitzlichtlampe für den Industriebereich
- incl. XENON 1J
- im hohen Montagesockel ist die Kabeleinführung Aufputz (M16) möglich
- Blitzlicht - Imp./min. 1F 65+/-10 (350/450 Cd bei 12 - 24 V und 850 Cd bei 240 V)
- verfügbar für 12 – 24 V AC/DC und 240 V AC
- Stromaufnahme 200/160 mA (bei 12/24 V) und 45 mA (bei 240V)
- Einschaltdauer 100 %
- Umgebungstemperatur: -30°C bis +40°C
- Schutzart IP54
- Abmessungen: Ø 86 mm, Höhe 87 mm

TYP MICROLAMP MXL 1J1F

Blitzleuchte

incl. Xenon 1J

Imp./min. 1F 65+/-10

BETRIEBSSPANNUNG: 12-24V ACDC und 240V AC

Einsatzdauer: 100%

Schutzart: IP54

Betriebstemperatur: -30 / + 40 ° C

Allgemeine Informationen zu optischen Signalgeräten

Optische Signalgeräte werden in den verschiedensten Anwendungen z.B.: in der Industrie verwendet, Signalisierung von Betriebszuständen an Maschinen und Schaltschränken.

Sie signalisieren durch Farbe, Lichtintensität und Aufleuchtdauer.

Und liefern so den Menschen optische Informationen, um rechtzeitig Gefahren oder Fehlerzustände zu vermeiden.

Technische Information

Nennspannung	240 V	Montageart	Aufbau
Stromart	AC	Leuchtmittel	Xenon
Schutzart (IP)	IP54	EAN	8010152641268
Kalottenfarbe	gelb		