


SIRENA Blitzleuchte XF 2J 1F N gelb 240V AC, inkl. Leuchtmittel, IP54
Art. Nr. 60 63 769

- mittelgroße XENON Blitzleuchte mit einer Kuppel aus selbstverlöschendem Polycarbonat mit hoher Schlagfestigkeit
- Sockel aus Polyamid, gefüllt mit selbstverlöschender Glasfaser und hoher Schlagfestigkeit
- incl. XENON 2J
- Blitzlicht - Imp./min. 1F 65+/-10 (700/1000 Cd bei 12 - 24 V und 1450 Cd bei 240 V)
- verfügbar für 12 - 24 V AC/DC und 90 - 240 V AC
- Stromaufnahme 400/350 mA (bei 12 u. 24 V) und 40 mA (240V)
- Einschaltdauer 100 %
- Umgebungstemperatur: -30°C bis +40°C
- Schutzart IP54
- Abmessungen: Ø 110 mm, Höhe 146 mm

TYP XENONFLASH

Blitzleuchte

incl. Xenon 2J

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 | Kalottenfarbe | gelb |
| Stromart | AC | Montageart | Aufbau |
| Schutzart (IP) | IP54 | EAN | 8010152637698 |