

Allgemeines:

Die Signalleuchten MAXI – Line dienen der Anzeige von Betriebszuständen an Maschinen, Anlagen und Produktionseinrichtungen.

Sie garantieren eine ausgezeichnete Rundumlichtabstrahlung und sind für Außenanwendungen geeignet.

Kennzeichen:

Dauerlicht (Baureihe 04-SH), Blinklicht (Baureihe 240) oder Blitzlicht (Baureihe 740)

Robustes Gehäuse aus Polyamid in grau oder schwarz

Lichtfiltermaterial PC transparent, schlagfest

Lichtfilterfarben entspr. VDE 0113 bzw. EN 60204-1

CE konform

Lampenfassung E14 oder BA 15d

Schutzart IP 54 oder IP 65

Betriebstemperatur –20 bis + 70° C

Elektrischer Anschluss über Schraubklemmen, max. 1,5 mm²

Lieferumfang:

Dauerleuchte 04-SH:

- Leuchte komplett montiert
- ohne Montageplatte
- ohne Leuchtmittel

Blinkleuchte 240 und Blitzleuchte 740:

- Leuchte komplett montiert
- mit Montageplatte
- mit Leuchtmittel

Optionen:

Andere Lampenfassung: BA 15s

LED als Leuchtmittel mit Lampensockel BA 15d

Leuchtmittel von 5 – 15 Watt

Geräteausführung:

Stativrohr mit Fuß

Stativrohr mit Fuß und Klemmenraum

Stativ – Sonderlänge auf Kundenwunsch

Wandmontage mit Kunststoffwinkel

Flanschmontage

Aufputzmontage mit zwei M6 – Stehbolzen

Signalgeber mit DIN – Ton oder Schwellheuler (nur in Verbindung mit dem Wandhalter möglich)

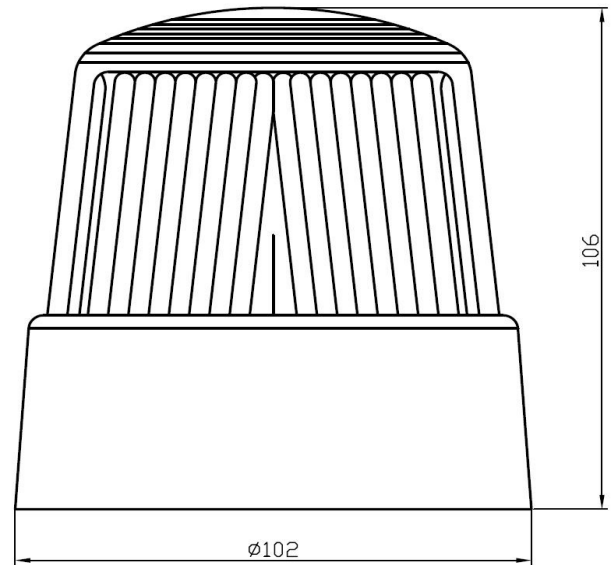
Gehäusefarbe nach Kundenwunsch

Technische Daten:

Dauerleuchte 04-SH:
 Betriebsspannung max. 230V
 für Leuchtmittel bis max. 15W
 Schutzklasse IP54 bzw. IP65 (optional)
 Elektrischer Anschluss:
 Schraubklemmen bis max. 1,5 mm²
 Betriebstemperatur -20 bis + 70 °C

Blinkleuchte 240:
 Betriebsspannung 12V DC, 24V DC oder 230V AC
 Leistungsaufnahme je nach Leuchtmittel 5 ... 15W
 Schutzklasse IP54 bzw. IP65 (optional)
 Elektrischer Anschluss:
 Schraubklemmen bis max. 1,5 mm²
 Betriebstemperatur -20 bis + 70 °C
 Lebensdauer des Leuchtmittels typ. 2.000 h

Blitzleuchte 740:
 Betriebsspannung 12-24V AC/DC, 115V AC oder 230V AC
 Leistungsaufnahme 7 ... 15W
 Schutzklasse IP54 bzw. IP65 (optional)
 Elektrischer Anschluss:
 Schraubklemmen bis max. 1,5 mm²
 Betriebstemperatur -20 bis + 70 °C
 Blitzenergie 1,7 J bei 12 – 24V und 2,4 J bei 115/230V
 Blitzfrequenz 90 min⁻¹
 Lebensdauer der Blitzröhre typ. 15 Mio Blitze



Bestellnummern:

04-SH MAXI-Line Dauerleuchte

1-821 32. x. XX

Fassung:
 1 - E14
 3 - BA 15d
 3 - BA 15s

Lichtfilterfarbe:
 0 - rot
 1 - grün
 2 - blau
 3 - gelb
 4 - opal
 5 - klar

Gehäusefarbe:
 0 - grau
 1 - schwarz

Bestellbeispiel:
 MAXI-Line Dauerleuchte mit hoher Linse, Gehäuse grau, Fassung E14 und Lichtfilter in blau:
 Bestellnummer 1-821.32.1.20

240 MAXI-Line Blinkleuchte

1-852 XX. X. XX

Fassung:
 02 - E14
 13 - BA 15d

Betriebsspannung:
 0 - 12V DC
 1 - 24V DC
 7 - 230V AC
 6 - 24V LED
 8 - 230V LED

Lichtfilterfarbe:
 0 - rot
 1 - grün
 2 - blau
 3 - gelb
 4 - opal
 5 - klar

Gehäusefarbe:
 0 - grau
 1 - schwarz

Bestellbeispiel:
 MAXI-Line Blinkleuchte mit hoher Linse, Fassung E14, für 230V AC, Lichtfilter in grün und Gehäuse grau:
 Bestellnummer 1-852.02.7.10

740 MAXI-Line Blitzleuchte

1-857 02. x. XX

Betriebsspannung:
 5 - 12-24V DC
 6 - 115V AC
 7 - 230V AC

Lichtfilterfarbe:
 0 - rot
 1 - grün
 2 - blau
 3 - gelb
 4 - opal
 5 - klar

Gehäusefarbe:
 0 - grau
 1 - schwarz

Bestellbeispiel:
 MAXI-Line Blitzleuchte mit hoher Linse, für 12-24V DC, Lichtfilter in gelb und Gehäuse grau:
 Bestellnummer 1-857.02.5.30