

### Mini-Einbauleuchten / LED-Leuchte 801

# **LED-Dauerleuchte EM 24VAC/DC GN**





MECHANISCHE DATEN		
Höhe	85 mm	
Durchmesser	57 mm	
Materialien	PC PC/ABS	
Kalottenfarbe	Grün	
Gehäusefarbe	Schwarz	
Schutzart	IP65	
Anschluss	Schraubklemme	
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm² / 16AWG	
Kabeleinführung maximal	d = 9 mm	
Zugentlastung	Ausziehschutz	
Befestigungsart	Einbaumontage	
Betriebstemperatur minimal	-20°C	
Betriebstemperatur maximal	+50°C	
Gewicht mit Verpackung	79 g	
Produktgewicht	60 g	

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	45 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3 Im Anschlussbereich: 2

OPTISCHE DATEN	
Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Grün
Leuchtbild	Dauer
Lebensdauer optisch	max. 100.000 h

ZULASSUNGSDATEN	
Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein

Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

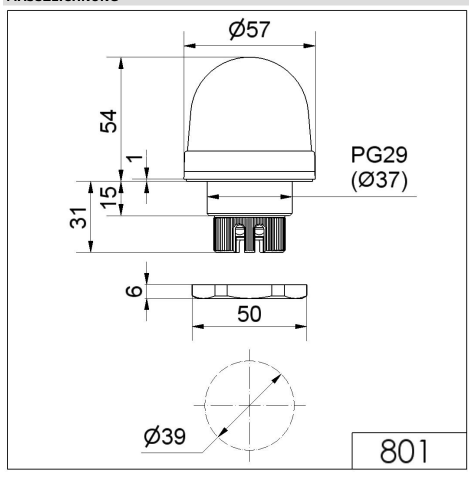


#### Mini-Einbauleuchten / LED-Leuchte 801

## **LED-Dauerleuchte EM 24VAC/DC GN**

Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

#### **MASSZEICHNUNG**



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.