

Mini-Einbauleuchten / Dauerleuchte 800

Dauerleuchte EM 12-230VAC/DC RD





MECHANISCHE DATEN	
Höhe	85 mm
Durchmesser	57 mm
Materialien	PC PC/ABS
Kalottenfarbe	Rot
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Durchgangsloch
Kabeleinführung maximal	d = 9 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)
Befestigungsart	Einbaumontage
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	77 g
Produktgewicht	58 g

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	12-230V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Schutzklasse	Schutzklasse 1
Verschmutzungsgrad	3 Im Anschlussbereich: 2
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	Ui = 250V / Uimp = 2.500V

OPTISCHE DATEN	
Leuchtfarbe	Rot
Lebensdauer optisch	leuchtmittelabhängig

ZULASSUNGSDATEN	
Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Konform mit FCC	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.

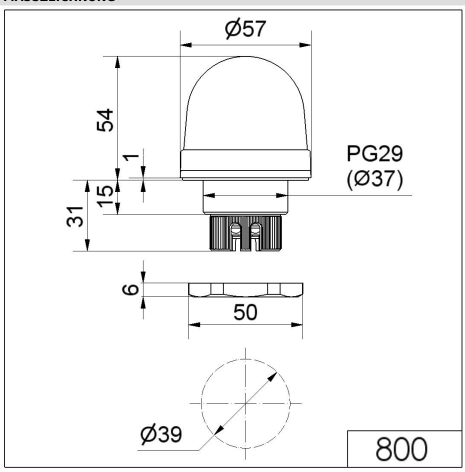


Mini-Einbauleuchten / Dauerleuchte 800

Dauerleuchte EM 12-230VAC/DC RD

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.