

Mini Luce componibile / Permanent Light 815

Fanale a luce permanente EM 12-230VAC/DC



Codice articolo: **815.500.00**



DATI MECCANICI

Altezza	97 mm
Diametro	75 mm
Materiali	PA-GF PC PC/ABS
Colore calotta	Blu
Categoria di protezione	IP65
Collegamento	Morsetto a vite
Sezione del cavetto max.	1,50 mm ² / 16AWG
Punto di inserimento dei cavi	Foro passante
Cablaggio massimo	d = 9 mm
Scarico trazione	Presente (conf alla norma VDE)
Tipo di fissaggio	Montaggio ad incasso
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+60°C
Peso con imballaggio	123 g
Peso del prodotto	96 g

DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	12-230V
Tipo di tensione d'esercizio	AC/DC
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3 Nell'area connessioni: 2
Categoria di sovratensione	II
Tensione di isolamento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

DATI OTTICI

Colore della luce	Blu
Durata ottica	in base al tipo di lampada

DATI DI APPROVAZIONE

Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	Sì
Conforme a UL	cULus
UL Type Rating	Tipo 12
Conforme a FCC	No



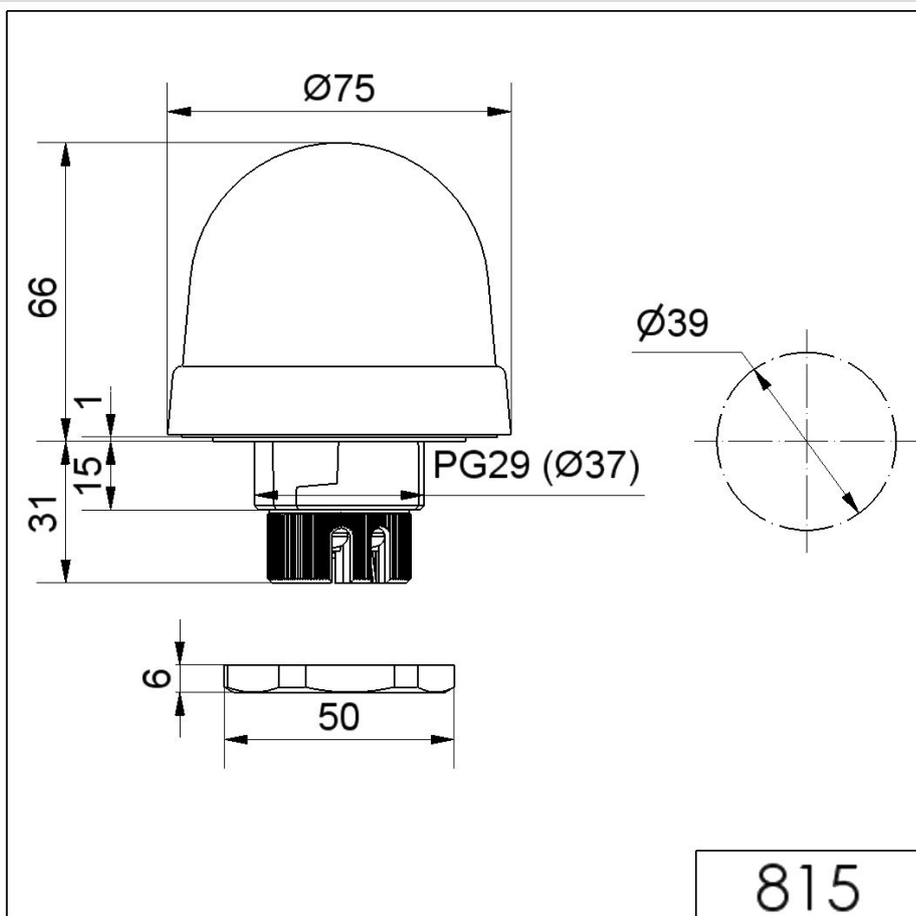
Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

Mini Luce componibile / Permanent Light 815

Fanale a luce permanente EM 12-230VAC/DC

Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	Sì
Conforme a UKCA (Importatore)	Sì (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme ad AS-I	No
Approvazione ICAO	No
Conforme a DNV	No
Conforme alla norma comunitari	No
Conforme con VdS	No

DISEGNO



Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.