

## KombiSIGN 71 / Flash Beacon 643

# Elemento a luce intermittente 115VAC YE



Codice articolo:	643.300.67			c (UL) us	UK
Serie:	KombiSIGN 71	<u></u>	Z	c <b>QL</b> ) us	CA

DATI MECCANICI		
Altezza	66 mm	
Diametro	70 mm	
Materiali	PC	
Colore calotta	Verde	
Catgoria di protezione	IP65	
Temperatura operativa minima	-20°C	
Temperatura operativa massima	+50°C	
Peso con imballaggio	89 g	
Peso del prodotto	74 g	

DATI ELETTRICI			
Tensione d'esercizio	115V		
Tipo di tensione d'esercizio	AC		
Frequenza di tensione d'eser	60Hz		
Tolleranza di tensione	+/- 10%		
Tensione nominale di esercizio	115 VAC		
Corrente nominale di esercizio	22 mA		
Corrente di spunto nominale	25 mA		
Classe di protezione	Classe di protezione 2		
Grado di inquinamento	3		
Categoria di sovratensione	II		
Tensione di isolamento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V		

DATI OTTICI			
Sorgente luminosa	Xeno		
Colore della luce	Giallo		
Immagine ottica del segnale	Lampo		
Frequenza lampeggiatore	1 Hz		
Potenza lampeggiatore	2 J		
Durata ottica	min. 4 milioni di lampi		

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

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.

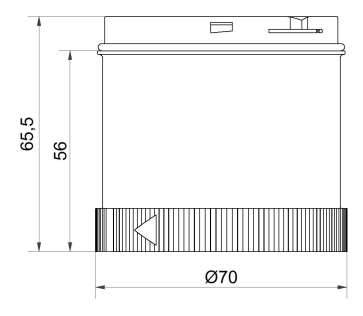


## KombiSIGN 71 / Flash Beacon 643

# Elemento a luce intermittente 115VAC YE

Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	Sì
Conforme a UKCA (Importatore)	Sì (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a CMIM	No
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.