

KombiSIGN 71 / LED Permanent Beacon 644

Elemento a LED a luce perm. 230VAC GN



Codice articolo:	644.200.68	(W)	ϵ	c UL us	UK
Serie:	KombiSIGN 71				

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	74 g	
Peso del prodotto	59 g	

DATI ELETTRICI		
Tensione d'esercizio	230V	
Tipo di tensione d'esercizio	AC	
Frequenza di tensione d'eser	50Hz	
Tolleranza di tensione	+/- 10%	
Tensione nominale di esercizio	230 VAC	
Corrente nominale di esercizio	35 mA	
Corrente di spunto nominale	2.000 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	LED	
Colore della luce	Verde	
Immagine ottica del segnale	Durata	
Durata ottica	min. 50.000 h	

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.

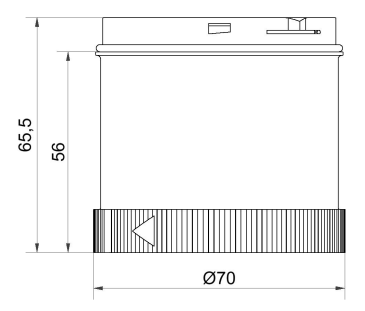


KombiSIGN 71 / LED Permanent Beacon 644

Elemento a LED a luce perm. 230VAC GN

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.