

KombiSIGN 71 / Flash Beacon 643

Elemento a luce intermittente 230VAC RD



Codice articolo:	643.100.68
Serie:	KombiSIGN 71



DATI MECCANICI

Altezza	66 mm
Diametro	70 mm
Materiali	PC
Colore calotta	Rosso
Categoria di protezione	IP65
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	86 g
Peso del prodotto	71 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	15 mA
Corrente di spunto nominale	35 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	Rosso
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	Sì
Conforme a UL	cULus



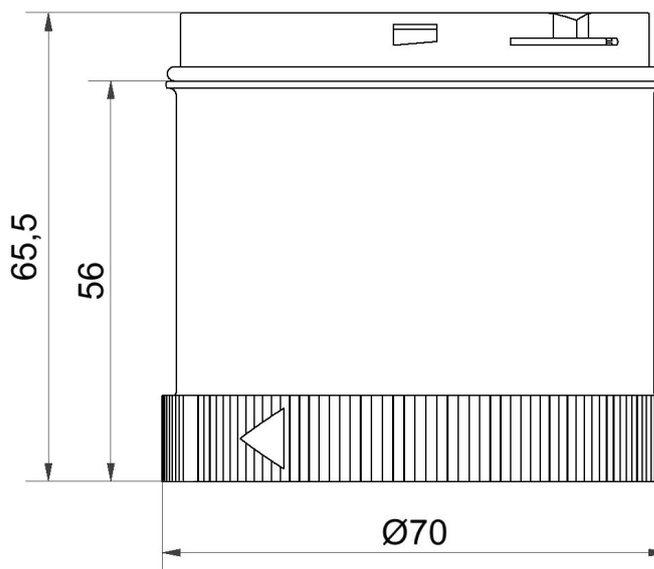
Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

KombiSIGN 71 / Flash Beacon 643

Elemento a luce intermittente 230VAC RD

UL Type Rating	Tipo 12
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.