

KombiSIGN 71 / LED Revolving Signal Beacon 644 Elemento a LED a luce rotante 24VAC/DC Y



Codice articolo:	644.330.75
Serie:	KombiSIGN 71



DATI MECCANICI

Altezza	66 mm
Diametro	70 mm
Materiali	PC
Colore calotta	Giallo
Categoria di protezione	IP65
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	83 g
Peso del prodotto	66 g

DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	24V
Tipo di tensione d'esercizio	AC/DC
Frequenza di tensione d'eser	50Hz
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	24 VDC
Corrente nominale di esercizio	40 mA
Corrente di spunto nominale	500 mA
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3

DATI OTTICI

Sorgente luminosa	LED
Colore della luce	Giallo
Immagine ottica del segnale	Continuo
Durata ottica	max. 100.000 h
Velocità	120 U/min

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
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	Sì



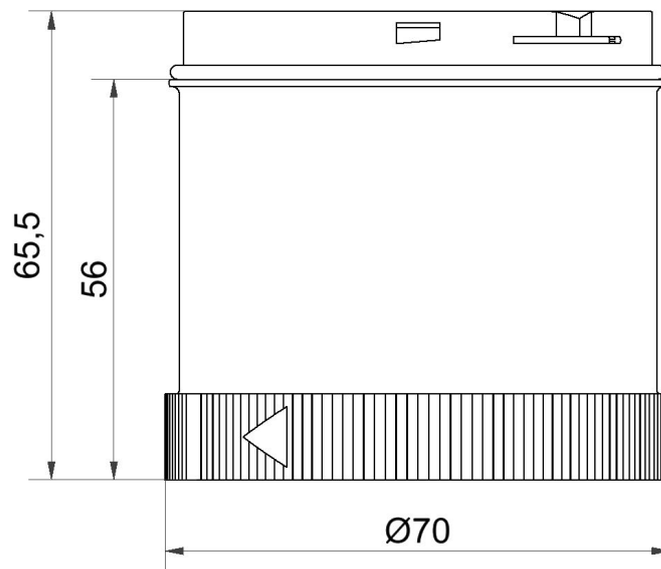
Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

KombiSIGN 71 / LED Revolving Signal Beacon 644

Elemento a LED a luce rotante 24VAC/DC Y

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.