

Torrette di segnalazione modulare / KombiSIGN 71

Torretta di segnalazione KS71 RM 24VAC/D



Codice articolo:	649.240.06
Serie:	KombiSIGN 71

DATI MECCANICI

Altezza	242 mm
Diametro	70 mm
Materiali	PA-GF PC
Colore calotta	Rosso Verde
Colore cassa	Nero
Categoria di protezione	IP65
Collegamento	Morsetto con connessione a mol
Sezione del cavetto min.	0,25 mm ² / 24AWG
Sezione del cavetto max.	1,50 mm ² / 16AWG
Punto di inserimento dei cavi	Foro passante
Cablaggio massimo	d = 14 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio su prolunga
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	297 g
Peso del prodotto	242 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	30 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	Rosso Verde
Immagine ottica del segnale	Durata
Durata ottica	max. 100.000 h

DATI DI APPROVAZIONE

Conforme a CE	Sì (attraverso componenti)
Conforme alla direttiva RoHS	Conforme limitazione sostanze



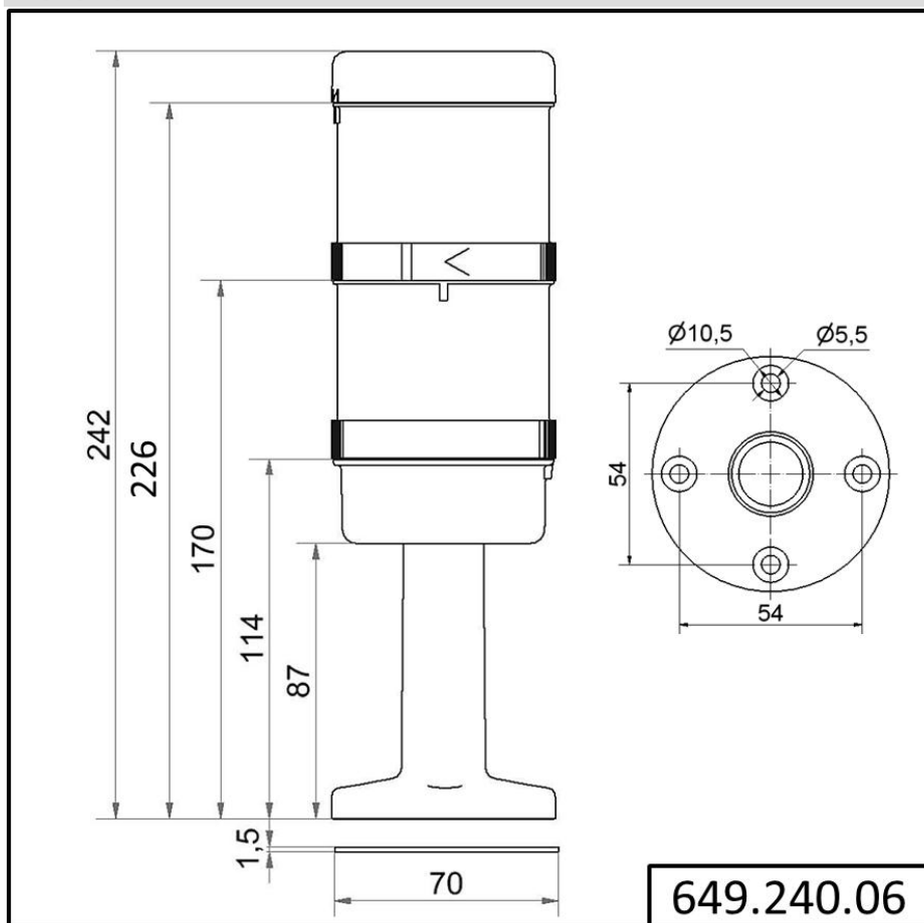
Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

Torrette di segnalazione modulare / KombiSIGN 71

Torretta di segnalazione KS71 RM 24VAC/D

WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	No
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	Sì
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.