

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



Codice articolo:	644.430.75
Serie:	KombiSIGN 71



DATI MECCANICI

Altezza	66 mm
Diametro	70 mm
Materiali	PC
Colore calotta	Trasparente
Categoria di protezione	IP65
Durata ottica	max. 100.000 h
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
UL Type Rating	Tipo 12
Peso con imballaggio	84 g
Peso del prodotto	69 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	Bianco
Immagine ottica del segnale	Continuo
Frequenza di rotazione	120 U/min

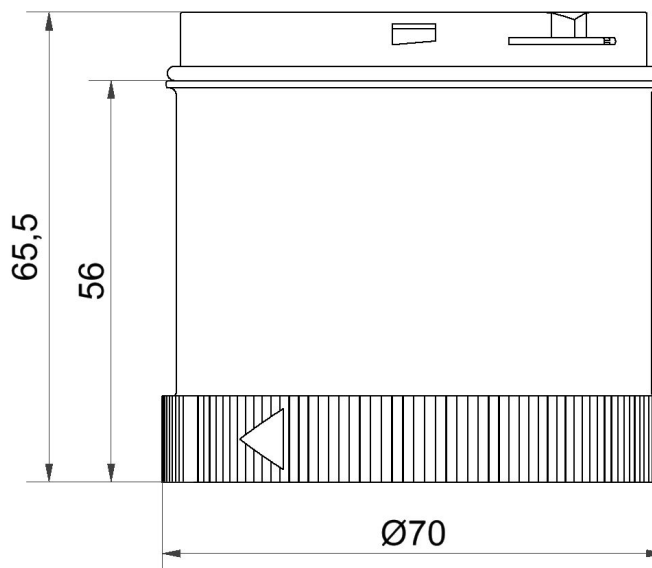


Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

KombiSIGN 71 / LED Revolving Signal Beacon 644

Elemento a LED a luce rotante 24VAC/DC C

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.