

Torrette di segnalazione compatte / RST 56

RST56 Built-In 24V WH/BU/GN/YE/RD



Codice articolo	686.593.05
Serie:	RST 56

DATI MECCANICI		
Altezza	289 mm	
Diametro	57 mm	
Materiali	ABS PC	
Colore calotta	Bianco	
Colore cassa	Nero	
Catgoria di protezione	IP66 IP69K	
Collegamento	Presa M12 a 8 poli	
Tipo di fissaggio	Montaggio ad incasso	
Temperatura operativa minima	-40°C	
Temperatura operativa massima	+50°C	
Peso con imballaggio	353.4 g	
Peso del prodotto	314.4 g	
IK-Code (IEC 62262)	IK05	

DATI ELETTRICI			
Tensione d'esercizio	24V		
Tipo di tensione d'esercizio	DC		
Tolleranza di tensione	+/- 10%		
Tensione nominale di esercizio	24 VDC		
Corrente nominale di esercizio	205 mA		
Classe di protezione	Classe di protezione 3		
Grado di inquinamento	3		

DATI OTTICI				
Sorgente luminosa	LED			
Colore della luce	Bianco Blu Giallo Rosso Verde			
Immagine ottica del segnale	Durata			
Durata ottica	max. 50.000 h			

DATI DI APPROVAZIONE	
Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	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.



Torrette di segnalazione compatte / RST 56

RST56 Built-In 24V WH/BU/GN/YE/RD

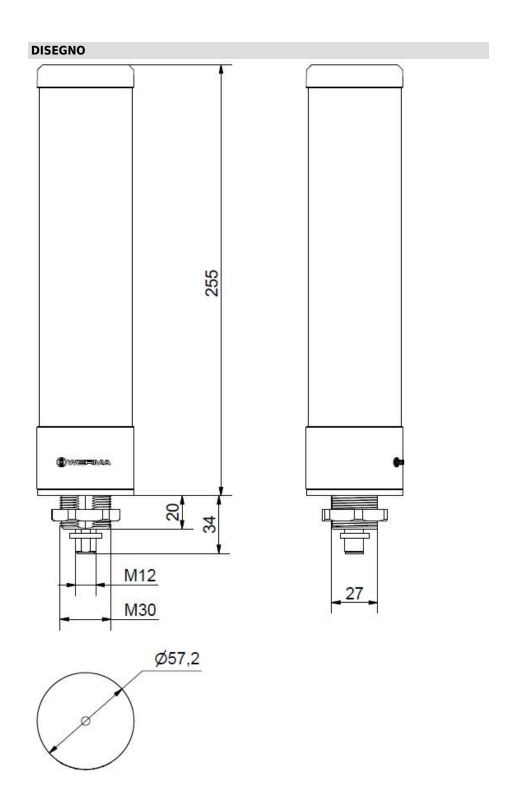
Conforme con CCC-Ex	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	No
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	No
Conforme a UKCA (Importatore)	Sì (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a CMIM	No
Conforme ad AS-I	No
Conforme a DNV	No
Conforme alla norma comunitari	25 anni
Conforme con VdS	No

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.



Torrette di segnalazione compatte / RST 56

RST56 Built-In 24V WH/BU/GN/YE/RD



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.