

Mini Luce componibile / MC35

MC35 UL Lampada incasso 24V RGY M12



Codice articolo:	241.420.55	CC	.رال) ا	UK
Serie:	MC35	7)	c QL) us	CA

DATI MECCANICI		
Altezza	64 mm	
Diametro	35 mm	
Materiali	PC	
Colore calotta	Milky	
Colore cassa	Nero	
Catgoria di protezione	IP65 IP69K	
Collegamento	Connettore M12 a 5 poli	
Scarico trazione	Dispositivo antiestrazione	
Tipo di fissaggio	Montaggio ad incasso	
Temperatura operativa minima	-20°C	
Temperatura operativa massima	+50°C	
Peso con imballaggio	65 g	
Peso del prodotto	35 g	

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	20 mA	
Corrente di spunto nominale	25mA	
Classe di protezione	Classe di protezione 2	
Grado di inquinamento	3 Nell'area connessioni: 2	

DATI OTTICI		
Sorgente luminosa	LED	
Colore della luce	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	
Conforme con CCC-Ex	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.



Mini Luce componibile / MC35

MC35 UL Lampada incasso 24V RGY M12

Conforme a CCC	No
Conforme a UL	cULus
UL Type Rating	Tipo 4X
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
MTTF-valore [anni]	824

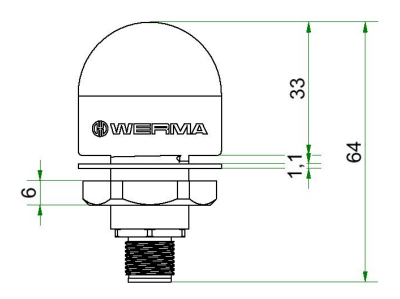
Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

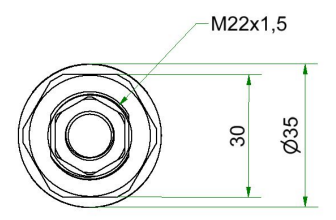


Mini Luce componibile / MC35

MC35 UL Lampada incasso 24V RGY M12

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.