

Mini / MC35

MC35 UL Leuchte + Summer 24V RGY M12





MECHANISCHE DATEN		
Höhe	64 mm	
Durchmesser	35 mm	
Materialien	PC	
Kalottenfarbe	Milchig	
Gehäusefarbe	Schwarz	
Schutzart	IP69k	
Anschluss	M12 Stecker 5pol	
Zugentlastung	Ausziehschutz	
Befestigungsart	Einbaumontage	
Betriebstemperatur minimal	-20°C	
Betriebstemperatur maximal	+50°C	
Gewicht mit Verpackung	65 g	
Produktgewicht	35 g	

ELEKTRISCHE DATEN		
Betriebsspannung	24V	
Betriebsspannungsart	DC	
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%	
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC	
Bemessungsbetriebsstrom	45 mA	
Bemessungseinschaltstrom	165mA	
Schutzklasse	Schutzklasse 2	
Verschmutzungsgrad	3 Im Anschlussbereich: 2	

OPTISCHE DATEN		
Lichtquelle	LED	
Leuchtfarbe	Gelb Grün Rot	
Optisches Signalbild	Dauer	
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h	

AKUSTISCHE DATEN	
Lautstärke (max) in 1m Entf.	80
Akustisches Signalbild	Dauerton
Tonfrequenz	3600 Hz
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h

ZULASSUNGSDATEN

Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.



Mini / MC35

MC35 UL Leuchte + Summer 24V RGY M12

Konform mit CE	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC-Ex	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 4X
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Nein
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit CMIM	Nein
Konform mit AS-I	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	10 Jahre
Konform mit VdS	Nein
MTTF-Wert [Jahre]	543



Mini / MC35

MC35 UL Leuchte + Summer 24V RGY M12

MASSZEICHNUNG



