

Heavy-Duty Leuchten / Drehspiegel-/ Rundumleuchten

LED-Rundumsignalleuchte BM 24VDC RD



Art.Nr.: 839.120.55



MECHANISCHE DATEN	
Höhe	189 mm
Durchmesser	153 mm
Materialien	Aluminium PC
Kalottenfarbe	Rot
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP66 IP67
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Kabeleinführung minimal	d = 6 mm
Kabeleinführung maximal	d = 13 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)
Befestigungsart	Bodenmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	1558 g
Produktgewicht	1264 g

ELEKTRISCHE DATEN		
Betriebsspannung	24V	
Betriebsspannungsart	DC	
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%	
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC	
Bemessungsbetriebsstrom	150 mA	
Bemessungseinschaltstrom	500 mA	
Schutzklasse	Schutzklasse 1	
Verschmutzungsgrad	3	

OPTISCHE DATEN		
Lichtquelle	LED	
Leuchtfarbe	Rot	
Optisches Signalbild	Rundum	
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h	
Drehzahl	180 U/min	

ZULASSUNGSDATEN		
Konform mit CE	Ja	
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja	

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.

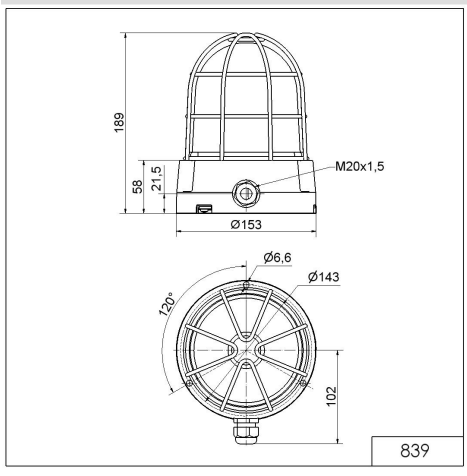


Heavy-Duty Leuchten / Drehspiegel-/ Rundumleuchten

LED-Rundumsignalleuchte BM 24VDC RD

WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	Nein
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

MASSZEICHNUNG



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.