

Heavy-Duty Leuchten / Blitz-/Doppelblitzleuchten

Doppel-Blitzleuchte BM 24VDC YE



Art.Nr.: 839.352.55



MECHANISCHE DATEN	
Höhe	189 mm
Durchmesser	153 mm
Materialien	Aluminium PC
Kalottenfarbe	Gelb
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP66 IP67
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
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	1598 g
Produktgewicht	1299 g

ELEKTRISCHE DATEN		
Betriebsspannung	24V	
Betriebsspannungsart	DC	
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%	
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC	
Bemessungsbetriebsstrom	800 mA	
Bemessungseinschaltstrom	2.000 mA	
Schutzklasse	Schutzklasse 1	
Verschmutzungsgrad	3	

OPTISCHE DATEN		
Lichtquelle	Xenon	
Leuchtfarbe	Gelb	
Optisches Signalbild	Doppelblitz	
Blitzfrequenz	1 Hz	
Blitzleistung	15 J	
Lebensdauer optisch	min. 4 Mio. Blitze	

ZULASSUNGSDATEN	
Konform mit CE	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.

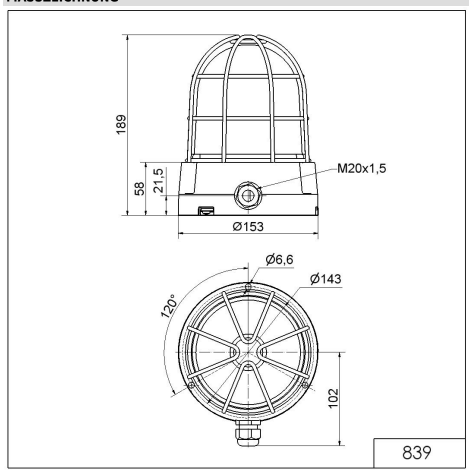


Heavy-Duty Leuchten / Blitz-/Doppelblitzleuchten

Doppel-Blitzleuchte BM 24VDC YE

Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
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.