

LED-Hindernisfeuer / LED-Hindernisfeuer 280

LED-Hindernisfeuer BM 230VAC RD



Art.Nr.: 280.480.68



MECHANISCHE DATEN	
Höhe	218 mm
Durchmesser	142 mm
Materialien	PC PC/ABS
Kalottenfarbe	Klar
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
Kabeleinführung	Gummiquetschnippel
Kabeleinführung minimal	d = 5 mm
Kabeleinführung maximal	d = 7 mm
Befestigungsart	Bodenmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	559 g
Produktgewicht	478 g

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	200 mA
Bemessungseinschaltstrom	2.000 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	Ui = 250V / Uimp = 2.500V
Überwachbar	Vorbereitung ext. Überwachung

OPTISCHE DATEN	
Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Rot
Leuchtbild	Dauer
Leuchtstärke	>32cd
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h

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.



LED-Hindernisfeuer / LED-Hindernisfeuer 280

LED-Hindernisfeuer BM 230VAC RD

ZULASSUNGSDATEN		
Konform mit CE	Ja	
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	Ja (Low Intensity Type A, B)	
Konform mit DNV	Nein	
Konform mit RoHS CN	Nein	
Konform mit VdS	Nein	

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.



LED-Hindernisfeuer / LED-Hindernisfeuer 280

LED-Hindernisfeuer BM 230VAC RD

MASSZEICHNUNG Ø6,2 33° Ø142 Ø110 Ø93 120° 28

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.