

Mini-Aufbauleuchten / Dauerleuchte 210

Dauerleuchte BM 12-230VAC/DC GN





MECHANISCHE DATEN	
Höhe	81 mm
Durchmesser	57 mm
Materialien	PA-GF PC
Kalottenfarbe	Grün
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Federzugklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
Kabeleinführung	Durchgangsloch
Kabeleinführung maximal	d = 10 mm
Befestigungsart	Bodenmontage
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	77 g
Produktgewicht	53 g

ELEKTRISCHE DATEN		
Betriebsspannung	12-230V	
Betriebsspannungsart	AC/DC	
Bemessungseinschaltstrom	500 mA	
Schutzklasse	Schutzklasse 2	
Verschmutzungsgrad	3	
Überspannungskategorie	II	
Isolationsspannung	Ui = 250V / Uimp = 2.500V	

OPTISCHE DATEN	
Leuchtfarbe	Grün
Lebensdauer optisch	leuchtmittelabhängig

ZULASSUNGSDATEN	
Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Ja
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Konform mit FCC	Nein

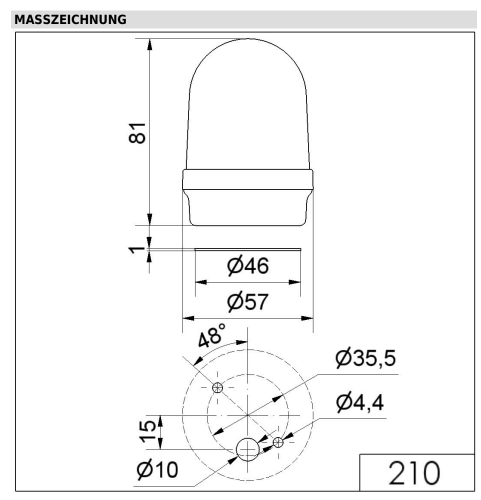
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.



Mini-Aufbauleuchten / Dauerleuchte 210

Dauerleuchte BM 12-230VAC/DC GN

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



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.