

#### Mini Feu encastrables / LED Beacon 207

## Feu permanent DEL EM 115VAC GN







DONNÉES MÉCANIQUES	
Hauteur	103 mm
Diamètre	58 mm
Matériaux	PA-GF PC
Couleur de la calotte	Vert
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP65
Raccordement	Fiche plate
Type de fixation	Montage encastré
Température minimum de servic	-20°C
Température maximum de servic	+50°C
Poids avec emballage	78 g
Poids du produit	56 g

DONNÉES ÉLECTRIQUES	
Alimentation de fonctionnement	115V
Type de tension de service	AC
Fréquence de tension de servi	60Hz
Tolérance de tension	+/- 10%
Alimentation nominale	115 VAC
Courant nominal de service	25 mA
Courant d'appel nominal	500 mA
Classe de protection	Classe de protection 2
Degré de pollution	3
	Dans la zone de connexion : 2
Catégorie de surtension	II
Voltage d'isolement	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

DONNÉES OPTIQUES	
Source de lumière	LED
Couleur de lumière	Vert
Image de signal optique	Fixe
Durée de vie optique	max. 100 000 h

DONNÉES D'APPROBATION		
Conformité CE	Oui	
Conforme avec Directive RoHS	Oui	
WEEE	Oui	
Conformité Directive ATEX	Non	
Conformité CCC	Non	

Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

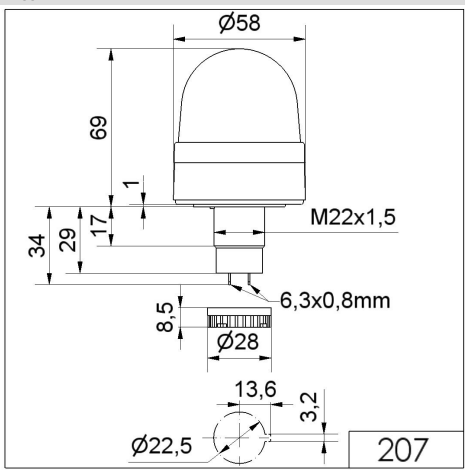


### Mini Feu encastrables / LED Beacon 207

# Feu permanent DEL EM 115VAC GN

Conformité UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Conformité FCC	Non
Conformité IC	Non
Certificat EAC disponible	Oui
Conformité UKCA (Importateur)	Oui (WERMA (UK) Ltd.)
Conformité AS-I	Non
Approbation de l'OACI	Non
Conformité DNV	Non
Conformité RoHS CN	Non
Conformité à VdS	Non

#### **DESSIN**



Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.