

Mini Feux sur fond plat / LED-Permanent Light 219

**Feu permanent DEL RM 230VAC GN**

N° de l'article: 219.210.68

**DONNÉES MÉCANIQUES**

Hauteur	119 mm
Diamètre	58 mm
Matériaux	PA-GF PC
Couleur de la calotte	Vert
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP65
Raccordement	Borne à ressort
Section des torons maximale	2,50mm <sup>2</sup> / 14AWG
Arrivée des câbles	Orifice de passage
Arrivée maximale des câbles	d = 10 mm
Type de fixation	Montage sur tube
Température minimum de servic	-20°C
Température maximum de servic	+50°C
Poids avec emballage	114 g
Poids du produit	84 g

**DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Alimentation de fonctionnement	230V
Type de tension de service	AC
Fréquence de tension de servi	50Hz
Tolérance de tension	+/- 10%
Alimentation nominale	230 VAC
Courant nominal de service	25 mA
Courant d'appel nominal	500 mA
Classe de protection	Classe de protection 2
Degré de pollution	3
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



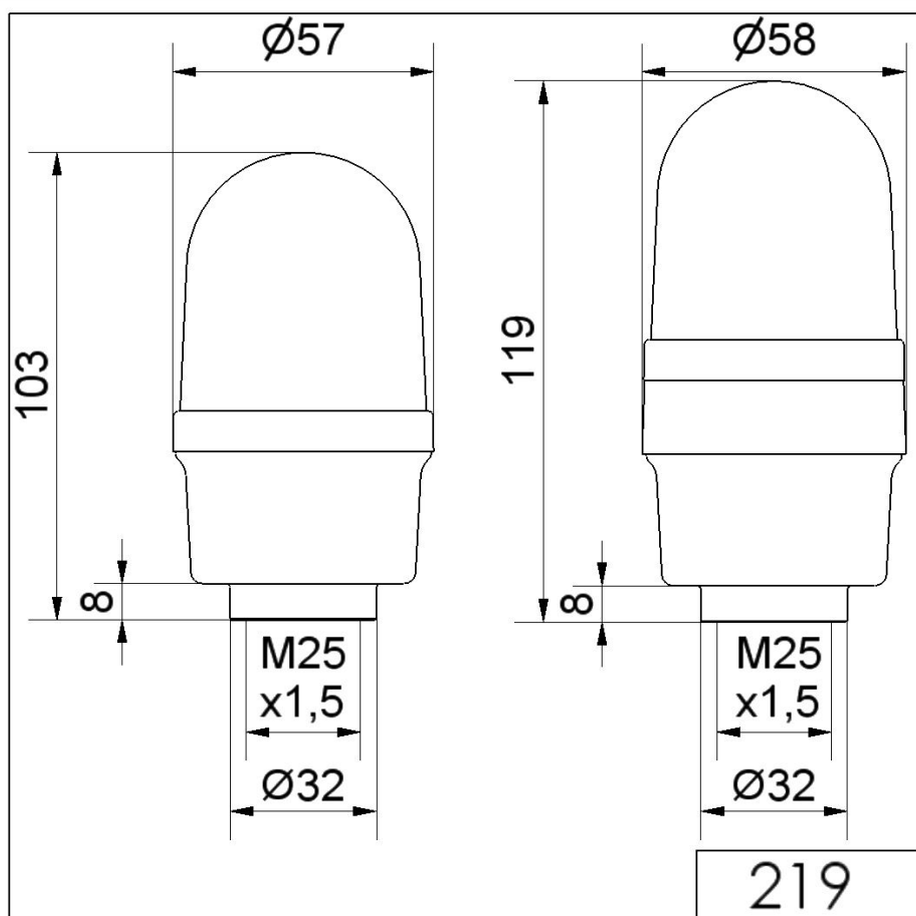
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur [www.werma.com](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

Mini Feux sur fond plat / LED-Permanent Light 219

## Feu permanent DEL RM 230VAC GN

WEEE	Oui
Conformité Directive ATEX	Non
Conformité CCC	Non
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](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.