

Feu permanent / Permanent Light 805

Feu permanent BWM 12-230VAC/DC RD

N° de l'article: 805.105.00

**DONNÉES MÉCANIQUES**

Hauteur	108 mm
Diamètre	75 mm
Matériaux	PA-GF PC PC/ABS
Couleur de la calotte	Rouge
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP54
Raccordement	Borne à vis
Section des torons maximale	2,50mm ² / 14AWG
Arrivée des câbles	Orifice de passage
Arrivée maximale des câbles	d = 14 mm
Type de fixation	Montage mural Montage à plat
Température minimum de servic	-20°C
Température maximum de servic	+60°C
Poids avec emballage	184 g
Poids du produit	153 g

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation de fonctionnement	12-230V
Type de tension de service	AC/DC
Classe de protection	Classe de protection 2
Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	II
Voltage d'isolement	Ui = 250V; Uimp = 2.500V
Source lumineuse de puissance	Max. 10W

DONNÉES OPTIQUES

Source de lumière	Ampoule
Couleur de lumière	Rouge
Durée de vie optique	dépend de l'ampoule
Socle de la source d'éclair	B15d

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.

Feu permanent / Permanent Light 805

Feu permanent **BWM 12-230VAC/DC RD**

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

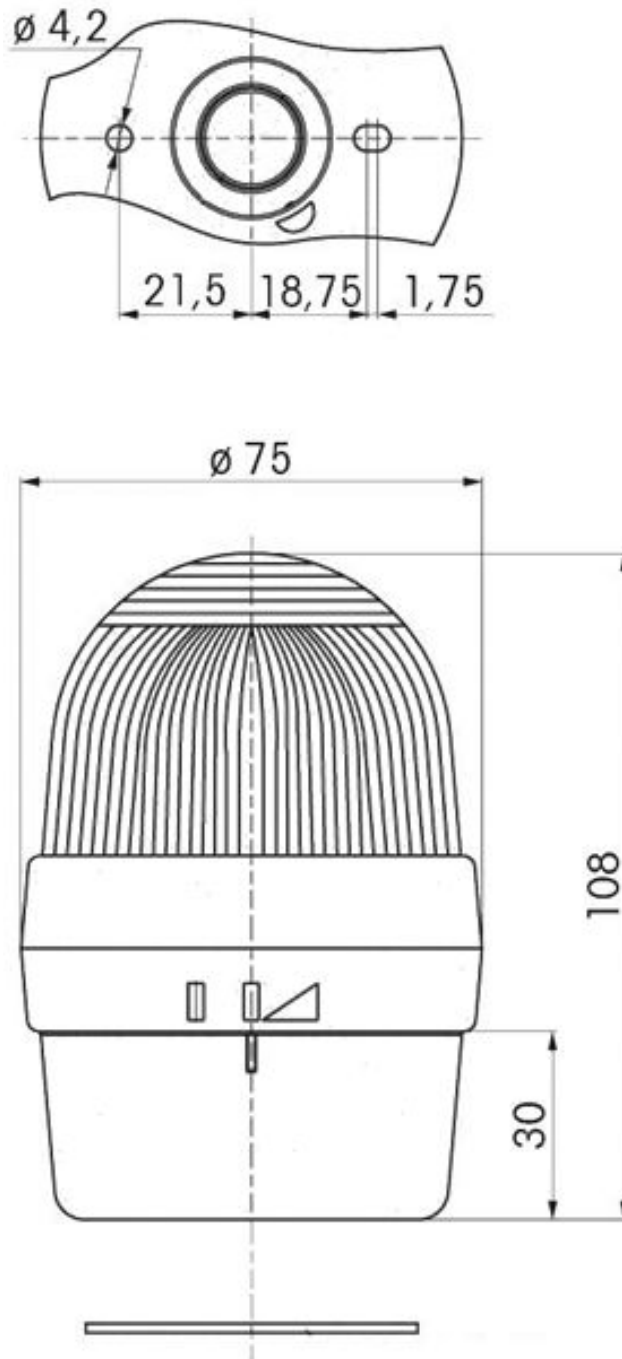


Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

Feu permanent / Permanent Light 805

Feu permanent BWM 12-230VAC/DC RD

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.