

KombiSIGN 50 / LED Blinking Beacon 848

Élément feu clignotant DEL 230VAC RD

N° de l'article:	848.110.68
Série:	KombiSIGN 50

**DONNÉES MÉCANIQUES**

Hauteur	67 mm
Diamètre	52 mm
Matériaux	PC
Couleur de la calotte	Rouge
Indice de protection	IP54
Température minimum de servic	-20°C
Température maximum de servic	+50°C
Poids avec emballage	53.9 g
Poids du produit	43.2 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	35 mA
Courant d'appel nominal	2.000 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	Rouge
Image de signal optique	Clignotant
Fréquence de clignotement	1 Hz
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
Conformité UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Conformité FCC	Non



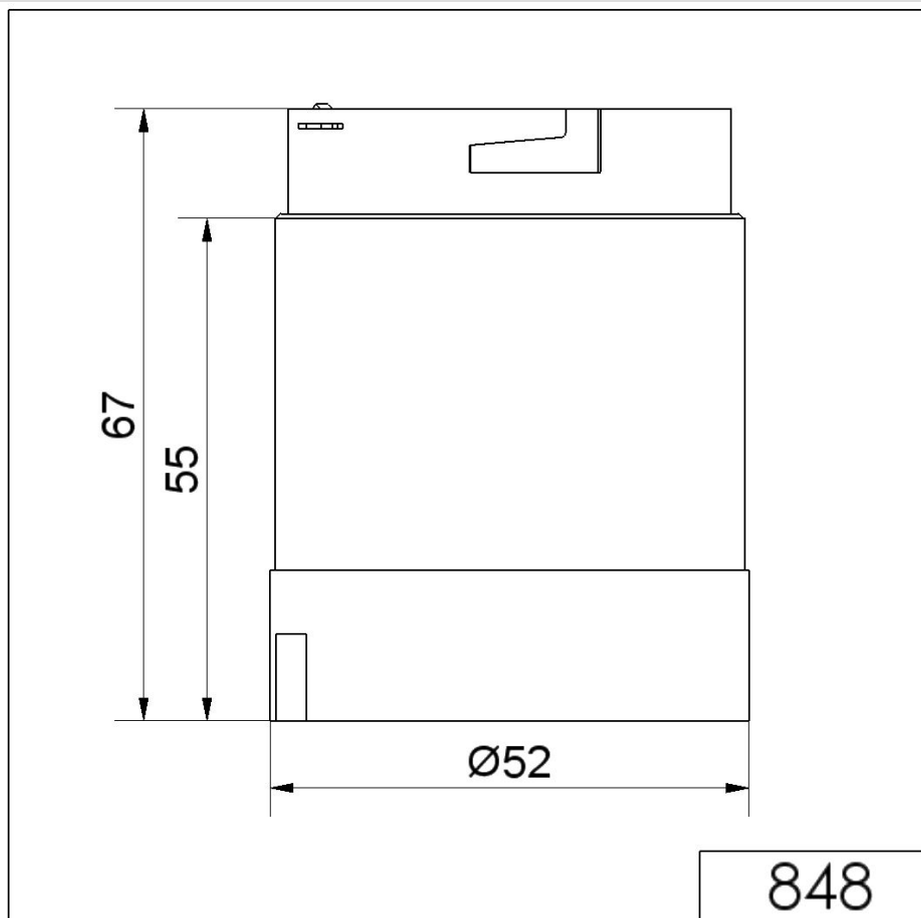
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

KombiSIGN 50 / LED Blinking Beacon 848

Élément feu clignotant DEL 230VAC RD

Conformité IC	Non
Certificat EAC disponible	Oui
Conformité UKCA (Importateur)	Oui (WERMA (UK) Ltd.)
Conformité CMIM	Non
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.