

Micro Feu encastrables / LED Beacon 231

Micro LED Feu encastrable 24VDC BU





DONNÉES MÉCANIQUES	
Hauteur	152 mm
Diamètre	29 mm
Matériaux	PC PC/ABS
Couleur de la calotte	Bleu
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP65
Raccordement	Câble
Longueur de câble	105 mm
Type de fixation	Montage encastré
Température minimum de servic	-20°C
Température maximum de servic	+50°C
Poids avec emballage	21 g
Poids du produit	16 g

DONNÉES ÉLECTRIQUES	
Alimentation de fonctionnement	24V
Type de tension de service	DC
Tolérance de tension	+/- 10%
Alimentation nominale	24 VDC
Courant nominal de service	45 mA
Courant d'appel nominal	500 mA
Classe de protection	Classe de protection 2
Degré de pollution	3 Dans la zone de connexion : 2

DONNÉES OPTIQUES	
Source de lumière	LED
Couleur de lumière	Bleu
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	
Conformité UL	cULus	
UL Type Rating	Type 12	

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.



Micro Feu encastrables / LED Beacon 231

Micro LED Feu encastrable 24VDC BU

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
MTTF-valeur [années]	5568

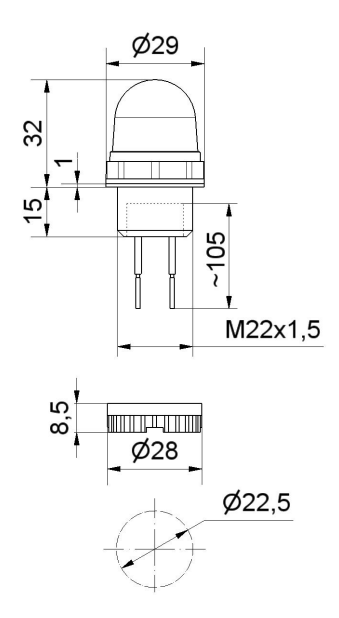
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.



Micro Feu encastrables / LED Beacon 231

Micro LED Feu encastrable 24VDC BU

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.