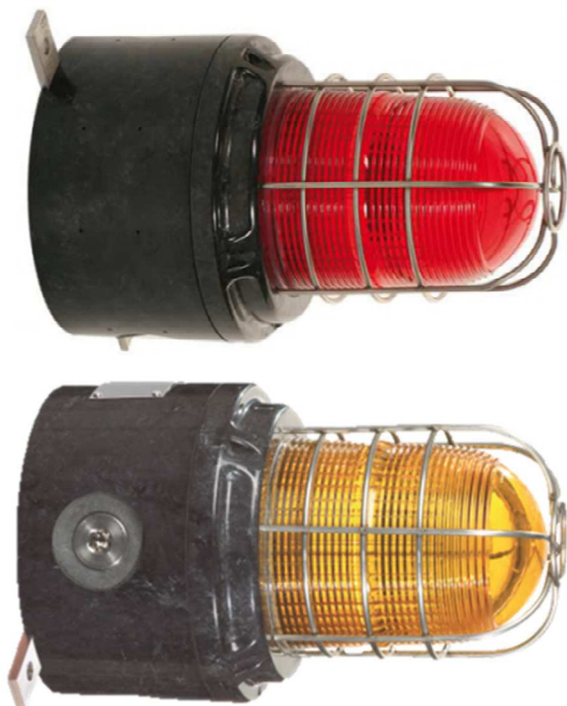


Feu fixe ATEX FB15

60 Watts max.
Zones 1, 2, 21 & 22



APPLICATIONS

Notre feu fixe ATEX modèle FB15 dispose d'une puissance lumineuse de 60 Watts maximum.

Grâce à une conception robuste, étanche, en GRP anti-corrosion et certifié Gaz et Poussières, les feux de signalisation conviennent à tous les environnements pour vos applications :

- Signalisation Danger
- Signalisation Défaut
- Signalisation Process

AVANTAGES

- Puissance visuelle élevée pour l'extérieur
- Signalisation à 360°
- Lentille de Fresnel pour une excellente diffusion lumineuse
- Aucune corrosion grâce à son Corps en GRP (Polyester renforcé de fibre de verre)
- Maintenance simple
- Pas de corrosion (corps en GRP)

CERTIFICATION ATEX	Ex II 2GD Ex db IIC T3/T4 Gb, Ex tb IIIC T135°C/T200°C Db
TEMPERATURE DE CERTIFICATION	T4 de -55°C à +55°C et T3 de -55°C à +70°C
AUTRE CERTIFICATION	IECEX, UL, TR CU, INMETRO, CQST. Nous consulter
PUISSANCE LUMINEUSE	Filament 60 Watts maximum (Autres puissances, nous consulter).
CARACTERISTIQUE	Culot E27 en standard
CONSUMMATION @ 60 Watts	24 Vcc = 2,5 A. 48 Vcc = 1,25 A. 110 Vca = 5550 mA. 240 Vca = 250 mA
TENSION	24 Vcc, 48 Vcc, 110 Vca, 120 Vca, 230 Vca ou 240 Vca
BORNIER	Avec étrier (standard) : 12 bornes de 2,5 mm ² Montage sur tube : 8 bornes de 2,5 mm ²
MATIERE	Corps en Polyester renforcé de fibre de verre (GRP) noir dans la masse Verrine en verre borosilicate Fixation et visserie en Inox 316
POIDS	Avec étrier = 3 kg Version montage sur tube = 2,6 Kg
ETANCHEITE	IP66 et IP67
ENTREE ET CABLAGE	2 x M20 (livré sans bouchon ni presse-étoupe). Autres en option (nous consulter) Continuité de terre interne en standard
COULEURS DE VERRINE DISPONIBLE	Rouge, Bleue, Verte, Orange, Jaune et Claire (CCCF Rouge – EN54-23 Rouge ou Blanche) Grille de protection inox (version avec étrier). Grille en aluminium si montage tube. Finition peinture époxy rouge, bleue, jaune, verte ou blanche en standard (autres sur demande).
OPTIONS	Marquages personnalisables Montage sur tube (Marché UL)

Code Produit	Désignation
FB15A1B1C3NN	Feu Fixe FB15_ATEX_Filament 60 W_24 Vcc, verrine verte, corps noir
FB15A6B1C3NN	Feu Fixe FB15_ATEX_Filament 60 W_240 Vca, verrine verte, corps noir
FB15A1B1D3NN	Feu Fixe FB15_ATEX_Filament 60 W_24 Vcc, verrine orange, corps noir
FB15A6B1D3NN	Feu Fixe FB15_ATEX_Filament 60 W_240 Vca, verrine orange, corps noir

SOLUTION DE SIGNALISATION VISUELLE

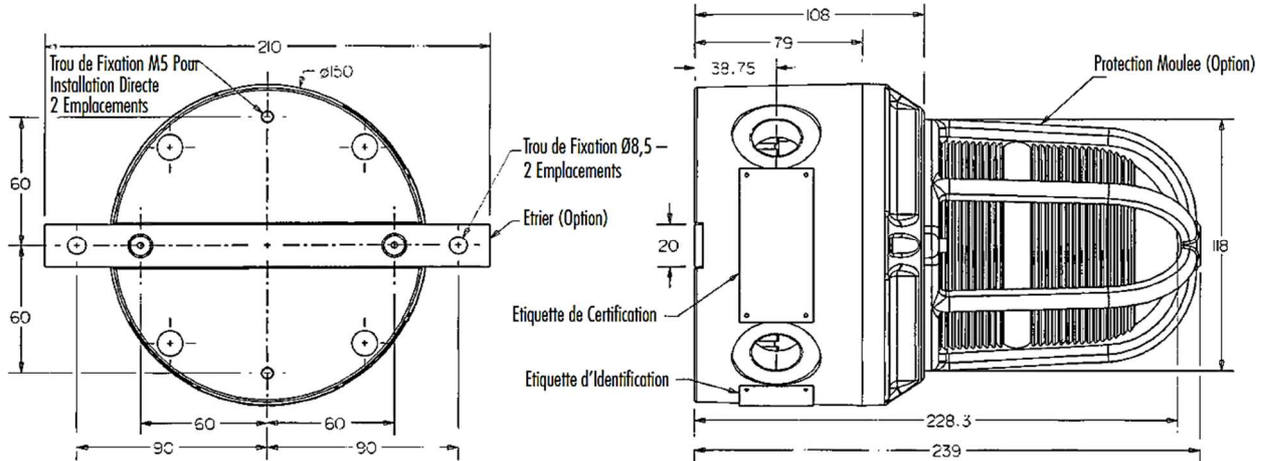


Feu fixe ATEX FB15

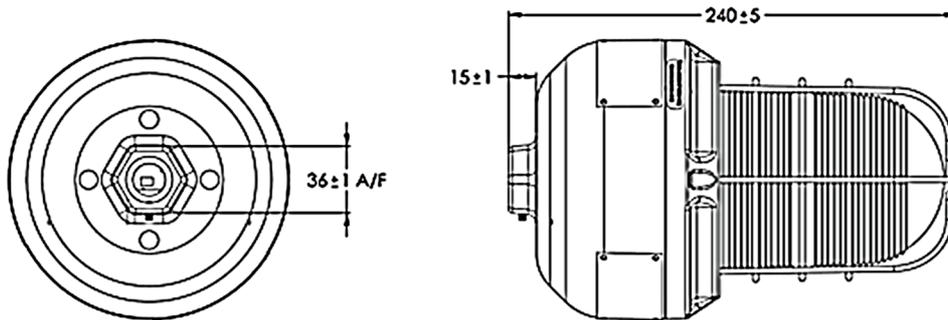
60 Watts max.
Zones 1, 2, 21 & 22

SCHEMA DIMENSIONNEL

Montage mural



Montage sur tube



Toutes les Dimensions sont en mm

