

Projecteur ATEX FX60 & FX61

40W / 4500 Lm par module Zones 1 & 2



APPLICATIONS

Les projecteurs FX60 et FX61 se déclinent de 1 à 6 modules LED de 40W chacun.

Idéal pour votre éclairage avec 3 formes de faisceaux lumineux au choix :

- Faisceau étroit
- Faisceau moyen
- Faisceau large

Spécifique pour l'éclairage extérieur de vos sites chimiques et pétroliers

AVANTAGES

- Puissance lumineuse élevée de 4500 Lumen / module
- Signalisation à 360°
- Durée de vie de 100 000 heures
- Conception spécifique pour le milieu Maritime (anti-corrosion)
- Couleur blanche, température 5000 K

CERTIFICATION ATEX & IECEx	Ex II 2 G - Ex db op is IIC T4 Gb
TEMPERATURE DE CERTIFICATION	De -50°C à +55°C (LED blanche) ou +50°C (LED de couleur)
AUTRES CERTIFICATIONS	TR CU et INMETRO (Nous consulter)
PUISSANCE LUMINEUSE	40W ou 4500 Lumens par module. T° LED blanche de 5000 K
ALIMENTATION	Chacun des modules disposent de leurs propres bornes d'alimentation
TENSION D'ALIMENTATION	FX60 : 230 Vca, 120 Vca, 254 Vca ou 115 Vca. +/-10%. Fréquence 50/60 Hz FX61 : 230 Vca, 120 Vca ou 254 Vca. +/-10%. Fréquence 50/60 Hz
COURANT D'APPEL	Pas de courant d'appel via un circuit intégré
CONNEXION	Via un boîtier Exe équipé de 2 presse-étoupe M25 en laiton nickelé pour câble diam. 10 à 17mm. Bornier interne pour fils de section 6mm ² max.
MONTAGE	En standard, étrier en U en inox 316 fourni.
MATIERE	Composants divers et étrier : Inox résistant à l'eau de mer. Enveloppe contenant les LED : Fonte d'aluminium résistant à l'eau de mer, anodisé. Verrine des LED : Verre sodo-calcique durci thermiquement FX60 : Boîtier de connexion Exe : Plastique ou fonte d'aluminium. FX61 : Boîtier de connexion Exe : Inox ou Polyester renforcé
POIDS	FX60 : 1 module = 6,2 Kg. 2 modules = 12 Kg. 3 modules = 15,7 Kg. 4 modules = 18,5 Kg FX61 : 1 module = 6,2 Kg. 2 modules = 13,8 Kg. 3 modules = 17,2 Kg. 4 modules = 20,6 Kg. 6 modules = 40 Kg
ETANCHEITE	IP66 et IP67
OPTIONS	FX61 : Possible 6 modules pour 240 W, nous consulter. Etrier de fixation spéciaux (Nous consulter)

Code Produit	Désignation
FX60100000	Projecteur ATEX FX60. Un module 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle étroit
FX60101000	Projecteur ATEX FX60. Un module 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle médian
FX60102000	Projecteur ATEX FX60. Un module 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle large
FX60200000	Projecteur ATEX FX60. Deux modules 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle étroit
FX60201000	Projecteur ATEX FX60. Deux modules 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle médian
FX60202000	Projecteur ATEX FX60. Deux modules 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle large
FX60400000	Projecteur ATEX FX60. 4 modules 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle étroit
FX60401000	Projecteur ATEX FX60. 4 modules 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle médian
FX60402000	Projecteur ATEX FX60. 4 modules 40W/4500 Lm. 230Vca. Angle large

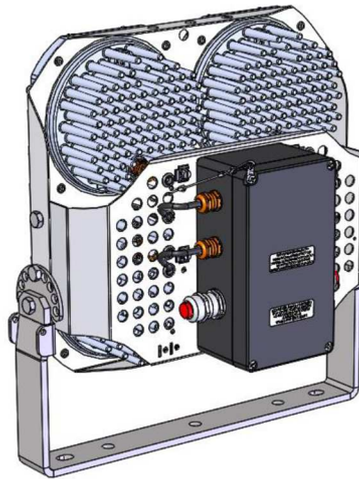


Projecteur ATEX FX60 & FX61

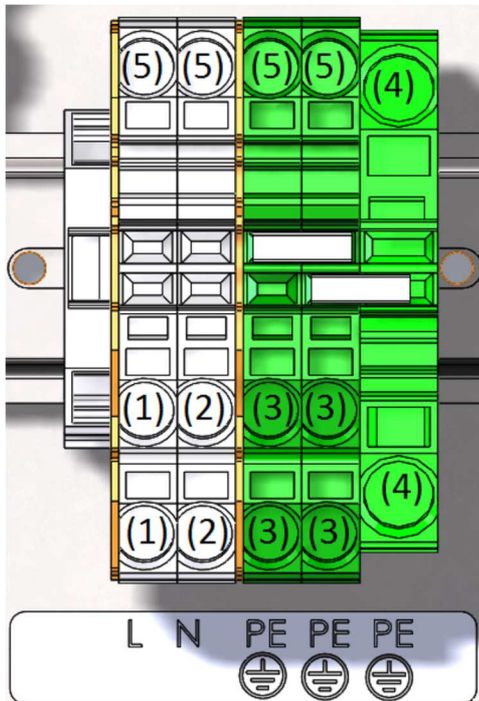
40W / 4500 Lm par module

Zones 1 & 2

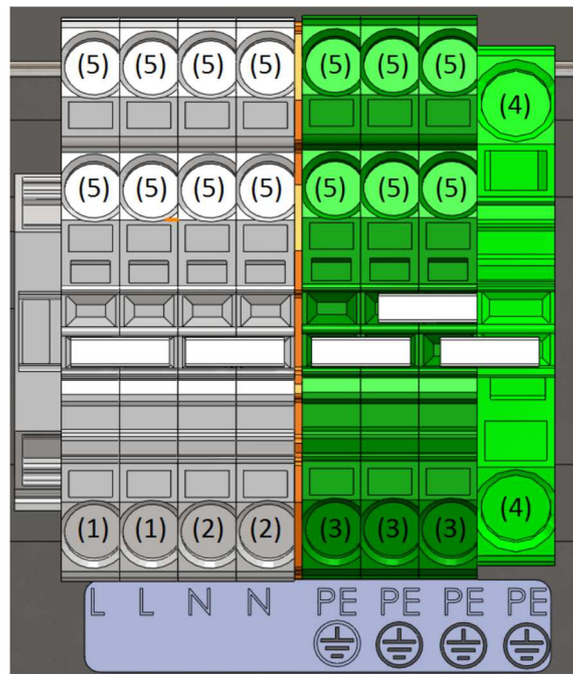
VU ARRIERE - BOITIER DE CONNEXION



CONFIGURATION DE CÂBLAGE



Bornier FX60, 1 module



Bornier FX60, 2 à 4 modules

LUMINAIRE

