

PETROGLIX

TECNOLOGÍA
LED
65.000 hs
de vida útil

60~150W
130 LM/W
Eficiencia Luminosa

REDUCCIÓN
DE CONSUMO
80%

POWERED BY:



glixLEDs
I L U M I N A T E

Tensión de entrada: 90~305VAC
FP > 0.95 | THD < 15%
Dimensiones: 460mm x 350 mm x 60 mm

Color: 5700°K
Ángulo de apertura 120°
INDUSTRIA ARGENTINA

**DESARROLLO EXCLUSIVO
PARA ESTACIONES DE SERVICIO**



Máxima eficiencia del mercado
Curvas IES disponibles

Menor consumo

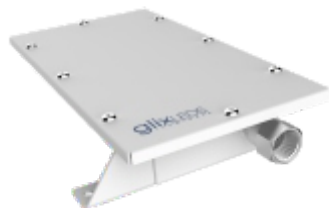
Mejor iluminación

Más vida útil

Modelo	Consumo	Eficiencia	Flujo luminoso	Módulo	Substituye
PetroGlix G3 150	150W	130 lm/W	19.500 lm	2x20 LEDs	Espacios de grandes alturas
PetroGlix G3 120	120W		15.600 lm	2x20 LEDs	Vapor Metálico 400W
PetroGlix G3 100	100W		13.000 lm	1x20 LEDs	Vapor Metálico 400W
PetroGlix G3 60	60W		7.800 lm	1x20 LEDs	Vapor Metálico 250W Fluorescente compacta 85W



INTI



Desarrollo para Estaciones de Servicio GNC
Certificado INTI-CITEI 2014N538X - Microfx S.A.

Nuestros Clientes



OFICINA COMERCIAL - ARGENTINA

Ex Combatiente Juan Sanchez 3048
San Fernando, Buenos Aires, Argentina (CP 1646)
(+5411) 4744-8441
info@glixleds.com

ESCRITÓRIO COMERCIAL - BRASIL

Estrada do Lutero 1300
Cotia, São Paulo, Brasil (CEP 06715-400)
(+5511) 4191-0179
contato@glixleds.com



www.glixleds.com