



LÁMPARAS A PRUEBA  
DE EXPLOSION



**MODELO:**  
**EG-EX-150W**

Esta luminaria es a prueba de explosiones, construida con una carcasa robusta de aluminio. Puede instalarse en techos, muros o paredes de zonas peligrosas, áreas clasificadas y lugares con riesgo de incendio. Esta luminaria está diseñada para operar en un intervalo de temperatura ambiente de -40°C a +45°C.

**Ideal para:**

- Embarcaciones
- Buques
- Áreas marinas

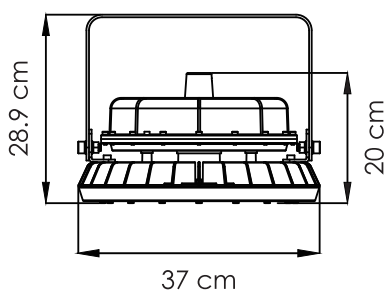
[www.energain.com.mx](http://www.energain.com.mx)





#### MEDIDAS

- Alto A: 28.9 cm
- Alto B: 20 cm
- Ø: 37 cm



Temperatura de color	5000 K
Vida útil	50,000 h
Proteccion Ambiental	IP66
Ángulo De Apertura	120°

Potencia Eléctrica	150W
Tención Eléctrica de entrada	200-250 V CD
CRI	70
Flujo Luminoso	21 000 lm
Frecuencia	50 - 60 Hz
Uso	Exterior
Ik	08

