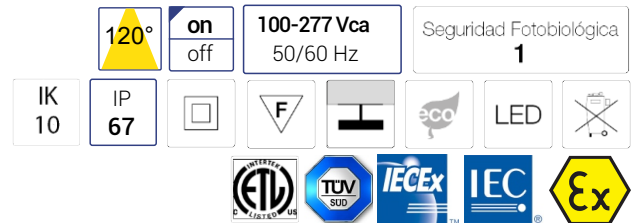
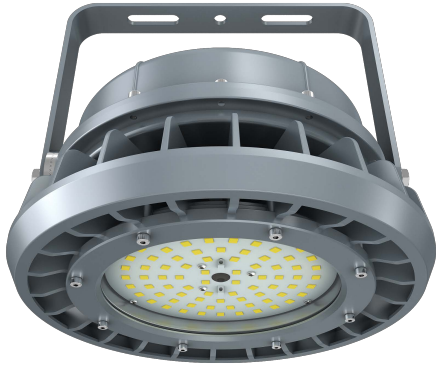


# ATRON

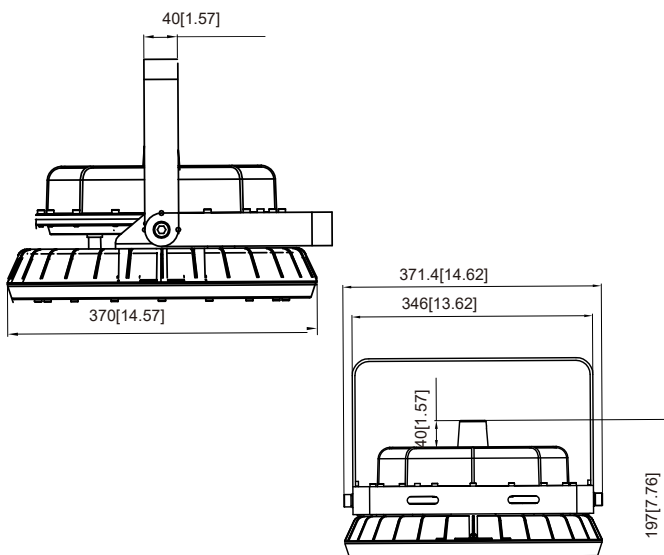
## Ref. AI2100GB15

Luminario de alto montaje ideal para uso en la industria de petróleo y gas, química, minera, campo oceánico marino y espacial, tratamiento de metales, industria de alimentos y bebidas, industrias con ambientes corrosivos o explosivos con altas temperaturas y vapores, fabricada en housing aluminio resistente al calor, con cristal templado transparente.

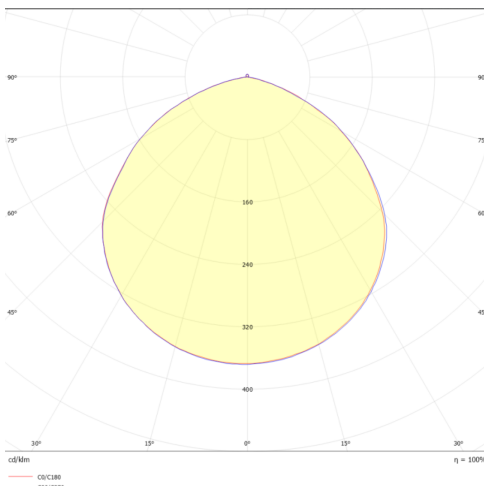


LED High Bay Luminaires for use in:  
Class I Div 2 Groups A, B, C, D  
Class II Div 1 Groups E, F, G  
Class II Div 2 Groups F, G

### Dimensiones



### Datos fotométricos



### Características técnicas

21000 lm	Lúmenes	50000	Horas de vida útil
5000 K	Temperatura	0.99	Factor de Potencia
150 W	Potencia	92	Rendimiento (%)
6.800 kg	Peso	80	CRI
-40~55 °C	Temperatura de operación	2	Años de garantía

\*Las luminarias cuentan con una certificación de ETL listed, bajo el estandar UL 1598:2021 Ed.5+R:18Jun2021 y UL 844:2012 Ed.13+R:11Oct2021. para luminarias y luminarias de uso en áreas peligrosas.