

ATRON

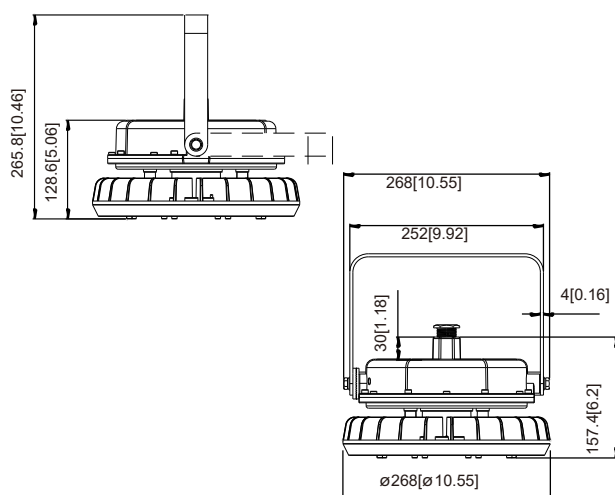
Ref. AI2100GB08

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

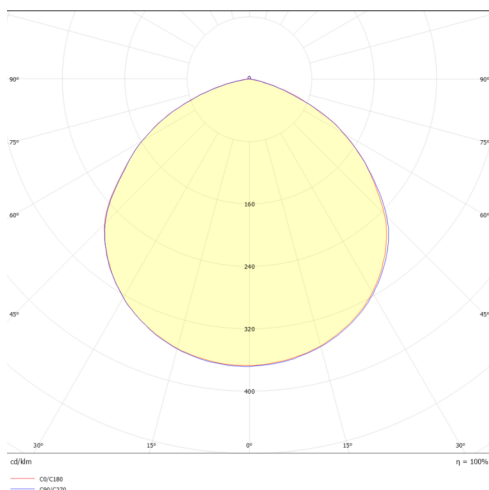


Características técnicas

11200 lm	Lúmenes	50000	Horas de vida útil
5000 K	Temperatura	0.99	Factor de Potencia
80 W	Potencia	92	Rendimiento (%)
5.700 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 estándar UL 1598:2021 Ed.5+R:18Jun2021 y UL 844:2012 Ed.13+R:11Oct2021. para luminarias y luminarias de uso en áreas peligrosas.

Datos fotométricos



World Lighting
Technology Group

WLTG MÉXICO, S.A. DE C.V.
CALLE PEDRO MORENO 1786, COL. REFORMA,
SAN MATEO ATENCO, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO
CP. 52120
7229178829
www.aurolighting.com.mx
auro@aurolighting.com.mx