

### Proyector ATEX 130W - IP67

► L81EDC140 XX XXX

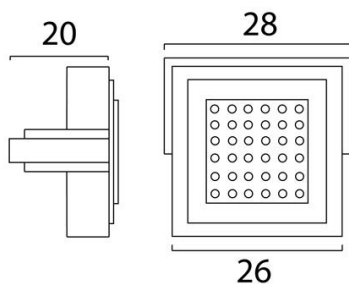
Proyector diseñado para atmosferas explosivas Zona 2 y 22. Protección con envolvente antideflagante, encapsulado y seguridad aumentada.

Directivas:

94/9/EC - 2006/95/CE - 2004/108/CE

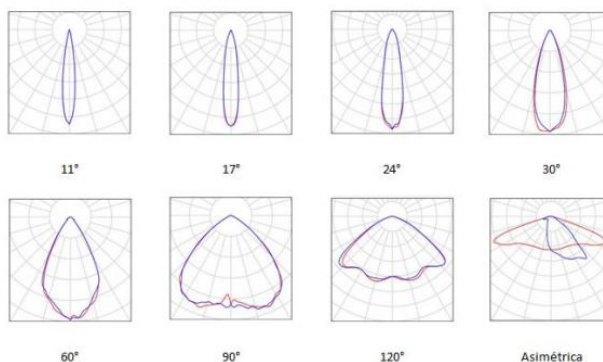
Cuerpo de aluminio anodizado, Chip Osram de última generación (alto rendimiento lumínico y excelente Índice de Reproducción Cromático) y ópticas de alta eficiencia.

Válido para lámparas de descarga de 400W.



- **Potencia:** 130W
- **Voltaje:** AC 220-240V - 50-60Hz
- **Flujo luminoso:** 18.850lm
- **Dimable:** Si
- **Ángulo de apertura:** 11°-17°-24°-30°-60°-90°-120°-ASIMETRICAS
- **Temperatura color:** 3000- 4000 -5.000K
- **Factor de potencia:** 0.98
- **CRI:** >80
- **Vida útil:** 50.000h
- **Protección:** IK10 - IP67 - Ex II 3 GD
- **Temperatura de trabajo:** -40°C + 55°C
- **Dimensiones:** 280 x 260 x 120
- **Peso:** 5,6 Kg
- **Material:** Aluminio anodizado

**Ex II 3 GD**



CERTIFICADOS DE CALIDAD:



Fabricado por: Group ASN LED