



Proyector ATEX 130W - IP66

- ▶ L81EDC140NW000 Opal
- ▶ L81EDC140NW011 11°
- ▶ L81EDC140NW030 30°
- ▶ L81EDC140NW060 60°
- ▶ L81EDC140NW080 80°
- ▶ L81EDC140NW120 120°
- ▶ L81EDC140NW0A0 Asimétrica
- ▶ L81EDC140NW0X0 Lineal

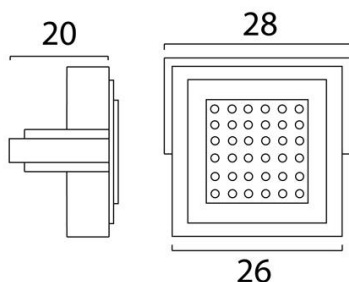
Proyector diseñado para atmosferas explosivas Zona 2 y 22. Protección con envolvente antideflagante, encapsulado y seguridad aumentada.

Directivas:

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

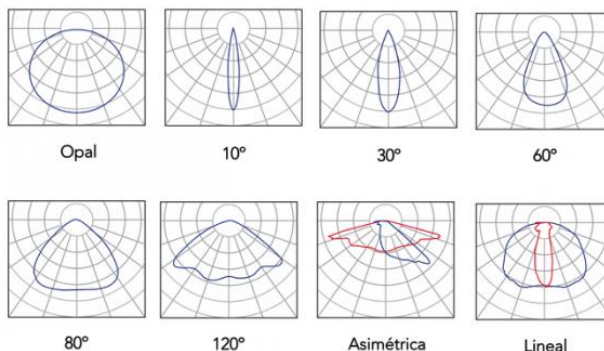
Cuerpo de aluminio anodizado, Chip Osram de última generación (alto rendimiento lumínico y excelente Índice de Reproducción Cromático) y ópticas de alta eficiencia.

Válido para lámparas de descarga de 400W.



- ▶ **Potencia:** 130W
- ▶ **LED:** Osram
- ▶ **Voltaje:** AC 220-240V - 50-60Hz
- ▶ **Flujo luminoso:** 18.850lm
- ▶ **Dimable:** Si
- ▶ **Temperatura color:** 3000- 4000 -5.000-6000
- ▶ **Factor de potencia:** 0.98
- ▶ **CRI:** >80
- ▶ **Vida útil:** 50.000h
- ▶ **Protección:** IP66 - 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:

