

TECNOLOGÍA DE ILUMINACIÓN PLEP

30
Aniversario
1983 - 2013

- Modernos luminarios con tecnología PLEP (Plasma Light Emitting Polymer)
- Invento patentado en Japón que estamos operando en México.
- Se pueden utilizar bajo agua sin generar descargas.
- Duración de más de 70,000 horas.
- Ángulo de iluminación superior a los 180° (foco tradicional de 45° - 60°; luminaria LED 100° - 120°)
- Representa ahorros del 60-80% en consumo de energía eléctrica.
- Ofrecer un 30% más iluminación que el LED.
- El producto tiene garantía por 5 años en luminaria y balastro.
- Libre de mercurio, Baja radiación UV/IR.
- Encendido instantáneo, Regulación de luz, Protección IP68.

