



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

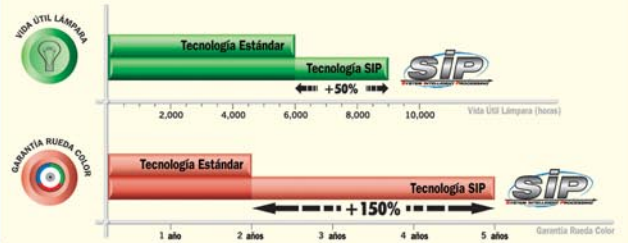
- Tecnología Reflectiva
- 100 % Digital
- Resolución XGA (1024 x 768 pixels)
- Single chip 0.7" DMD™
- Entradas analógicas o digitales
- Pantallas seamless
- Ángulo de visión: 160° horizontal y vertical
- Relación de aspecto 4:3

La nueva gama de módulos de retroproyección Synelec **LiteMaster 1000**, incorpora actualmente, el **nuevo chip DMD de 0,7"** y el nuevo procesador óptico (SIP).

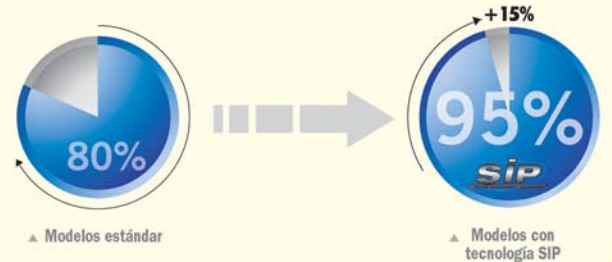
LiteMaster 1000 proporciona una perfecta y homogénea imagen con un perfecto enfoque de pixel, que ofrece como resultado una asombrosa calidad de imagen.

LiteMaster ofrece una perfecta relación funcionalidad/coste que se adapta a los últimos requerimientos en sistemas de visualización ■

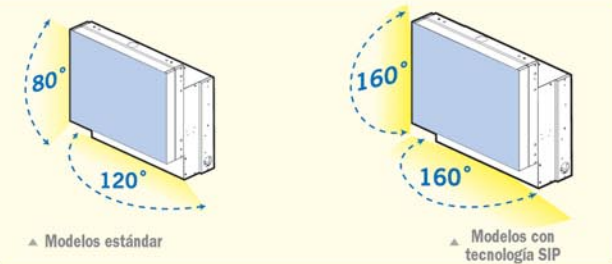
OPTIMIZACIÓN DE VIDA ÚTIL DE COMPONENTES CRÍTICOS



INCREMENTO DE UNIFORMIDAD LUMÍNICA



MAYOR ÁNGULO DE VISIÓN



MEJOR FLUJO LUMÍNICO

