



Lámparas de total confianza

Lámparas y equipos Xtra y Xtreme de Philips Alumbrado fiable, duradero y rentable

Detener una cadena de montaje o cerrar un túnel para cambiar una lámpara fundida puede ocasionar molestias innecesarias, situaciones de riesgo y gastos desproporcionados. El uso de productos duraderos que “cumplan sus promesas” permite planificar por adelantado su reposición y evitar las molestas consecuencias de los fallos prematuros.

Las lámparas Philips Xtra y Xtreme son fiables, duraderas y...

- Permiten planificar la reposición en grupos en el momento óptimo, evitando las costosas sustituciones puntuales por fallos prematuros
- Brindan la oportunidad de ampliar los ciclos de mantenimiento y reducir los costes asociados
- Una vez reemplazado el producto, no hay que preocuparse por él durante años
- Contribución a la mejora del medio ambiente con menos residuos y sustancias
- Forman parte de un completo catálogo de alumbrado y de una amplia familia de producto (por ejemplo, lámparas y equipos)
- Cumplen la nueva norma UNE 12464-1 de iluminación de interiores.

Si desea más información, visite www.philips.com/long-life

PHILIPS
sense and simplicity

Amplia gama Xtra/Xtreme



Philips MASTERTL-D Xtra

Recomendada para techos medios-altos o áreas de trabajo ininterrumpido

- Vida útil de 54.000 horas*
- Fiabilidad mejorada a lo largo de su extraordinaria vida útil
- Misma calidad de luz que MASTER TL-D Super 80



Philips MASTERTL-D Xtreme

Recomendada para áreas de techo alto, donde la reposición resulta compleja o las interrupciones muy costosas

- Vida útil de 75.000 horas*
- Fiabilidad mejorada a lo largo de su excepcional larga vida útil
- Misma calidad de luz que MASTER TL-D Super 80



Versión Philips Polar

Recomendada para áreas con baja temperatura ambiente

- Alto nivel de iluminación en aplicaciones de baja temperatura ambiente en comparación con otros tubos fluorescentes
- Resistencia frente a cualquier temperatura ambiental, sin los problemas de reposición asociados a factores térmicos
- Disponible en versiones Xtra y Xtreme con su correspondiente vida útil



Versión Philips Segura

Recomendada para áreas en las que debe evitarse la contaminación por rotura de lámparas (por ejemplo, aplicaciones relacionadas con el sector de alimentación y bebidas)

- El revestimiento de seguridad retiene el vidrio y los componentes de la lámpara en caso de rotura accidental; permite el uso de luminarias abiertas
- Conformidad y certificación HACCP (análisis de peligros y puntos de control críticos)
- Disponible en versiones Xtra y Xtreme con su correspondiente vida útil



Equipo Philips HF-P Xtreme

Recomendada para áreas de techo alto, donde la reposición resulta compleja o las interrupciones muy costosas

- Vida útil extremadamente larga de 100.000 horas (índice de fallos del 10% a Tc máx. 75 °C y temperatura ambiente máx. 60 °C), con diseño optimizado para prolongar el ciclo de vida
- Excepcional robustez, con protección frente a sobretensiones excesivas
- 25% de ahorro de energía en comparación con las reactancias electromagnéticas
- Equipo HF-P Xtreme para TL5 disponible en 2008



Philips MASTER PL-C Xtra

Recomendada para áreas en las que el coste de las interrupciones es elevado: centros comerciales, oficinas, hipermercados, aeropuertos

- Vida útil de 25.000 horas*
- Fiabilidad a lo largo de su extraordinaria vida útil
- Misma calidad de luz que las lámparas MASTER PL-C



Philips MASTER PL-T Xtra

Recomendada para áreas en las que el coste de las interrupciones es elevado: centros comerciales, oficinas, hipermercados, aeropuertos

- Vida útil de 25.000 horas*
- Fiabilidad a lo largo de su extraordinaria vida útil
- Misma calidad de luz que las lámparas MASTER PL-T



Philips MASTER PL-L Xtra

Recomendada para áreas en las que el coste de las interrupciones es elevado: centros comerciales, oficinas, hipermercados, aeropuertos

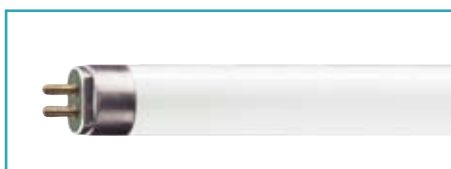
- Vida útil de 32.000 horas*
- Fiabilidad a lo largo de su extraordinaria vida útil
- Misma calidad de luz que las lámparas MASTER PL-L



Philips MASTER QL Xtreme

Recomendada para áreas de techo alto, donde la reposición resulta compleja o las interrupciones muy costosas

- Vida útil de 60.000 horas*
- Fiabilidad a lo largo de su excepcional vida útil
- Luz agradable de elevado confort visual



Introducción en 2007: Lámparas Philips MASTER TL5 Xtra

Introducción en 2008: Equipos HF-P Xtreme para TL5

Recomendada para lugares en los que la reposición resulta costosa o molesta

- Vida útil muy prolongada y fiable
- Lámpara y reactancia diseñadas a medida entre sí para optimizar el rendimiento

*basado en 10% de fallos, equipo electrónico y ciclo de encendido de 12 horas



©2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Reservados todos los derechos. Está prohibida la reproducción total o parcial sin la autorización previa por escrito del titular de los derechos de propiedad intelectual. La información contenida en este documento no forma parte de ningún presupuesto ni contrato, se considera precisa y fidedigna, y puede ser modificada sin previo aviso. El editor no aceptará ninguna responsabilidad por posibles consecuencias derivadas de su uso. Su publicación no lleva implícita ninguna licencia de patente u otros derechos de propiedad industrial o intelectual.

Fecha de publicación: Marzo 2007 / ES - 3222 635 98331
Impreso en Países Bajos