

Mini Lynx Fast Start



Cuestión de tamaño

Mini Lynx Fast Start son realmente pequeñas dado que están construidas en formato 4U T3 es decir que tienen 4 velas posicionadas en forma cuadrangular y construidas con tubos T3, lo que las hace más cortas que las Mini Lynx Plus, y pueden reemplazar a las lámparas incandescentes en una gran variedad de luminarias.

Por ejemplo, la pequeña lámpara de 9w ofrece el flujo lumínico para reemplazar a las lámparas incandescentes vela y gota, mientras que la de 23w reemplazará a la incandescente grande de 100w.

Además son de un tamaño similar a las T2 en formato espiral.

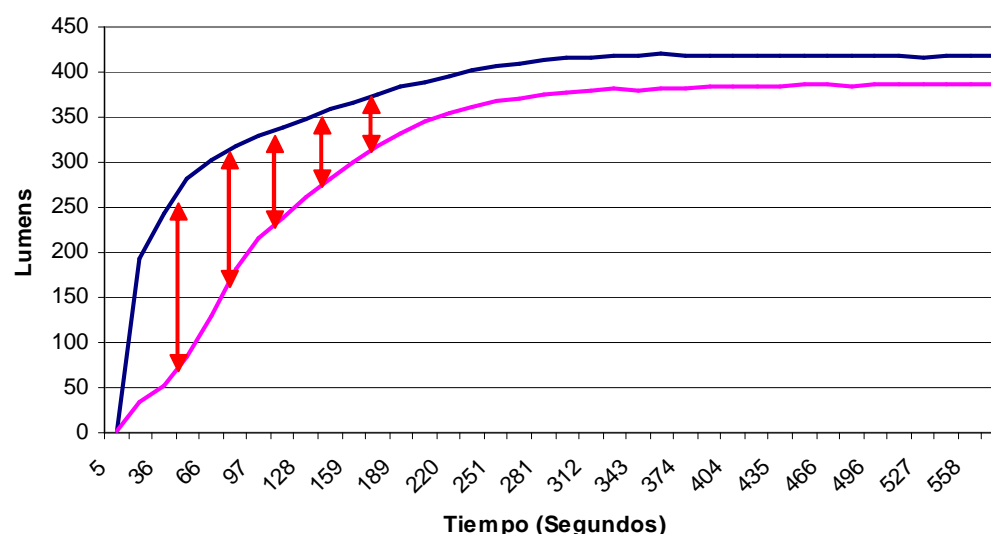


El tiempo ...

Las Mini Lynx Fast-Start como su nombre lo indica están especialmente diseñadas para encender más rápido que las demás lámparas de bajo consumo disponibles en el mercado, haciendo que sea más fácil reemplazarlas en aplicaciones donde se requiere más luz en menos tiempo.

En el gráfico siguiente puede verse que la Fast Start de 9w (Línea Azul) luego de encendida alcanza mucho más rápido el flujo nominal que una lámpara convencional (en magenta), y durante los primeros 240 segundos (4 minutos) tendremos una considerable cantidad de luz extra que en muchas ocasiones resulta necesario.

Primeros 10 min. de encendido de una lámpara tradicional 8w vs. Fast start 9w



Mini Lynx Fast Start



Mini-Lynx Fast-Start puede reemplazar a las actuales lámparas incandescentes en la mayoría de las luminarias.

La gran variedad de potencias disponibles permite encontrar una lámpara apropiada para sustituir a cada tipo de lámpara incandescente.

Por ejemplo, la pequeña lámpara de 5w ofrece el flujo lumínico para reemplazar a las lámparas incandescentes vela y gota, mientras que la de 23w reemplazará a la incandescente grande de 100w.

Caraterísticas:

- Encendido ultrarrápido.
- Más pequeñas.
- 6000 horas de vida.
- Ahorran un 80% de energía.
- Excelente reproducción de colores, IRC > 80.
- Balasto electrónico integrado.
- Temperaturas de color de 2700 y 4000 °K.
- Reemplazo directo de lámparas incandescentes.

Cuadruples							
Código	Descripción	Temp. Color (°K)	Lúmenes	Vida (hs)	A (mm)	B (mm)	C (m)
F5G610	Mini Lynx Fast Start 9W	4000	450	6000	92	57	48
F5G614	Mini Lynx Fast Start 11W	4000	575	6000	96	57	48
F5G618	Mini Lynx Fast Start 15W	4000	850	6000	116	59	48
F5G622	Mini Lynx Fast Start 20W	4000	1200	6000	136	59	48
F5G626	Mini Lynx Fast Start 23W	4000	1325	6000	148	59	48

