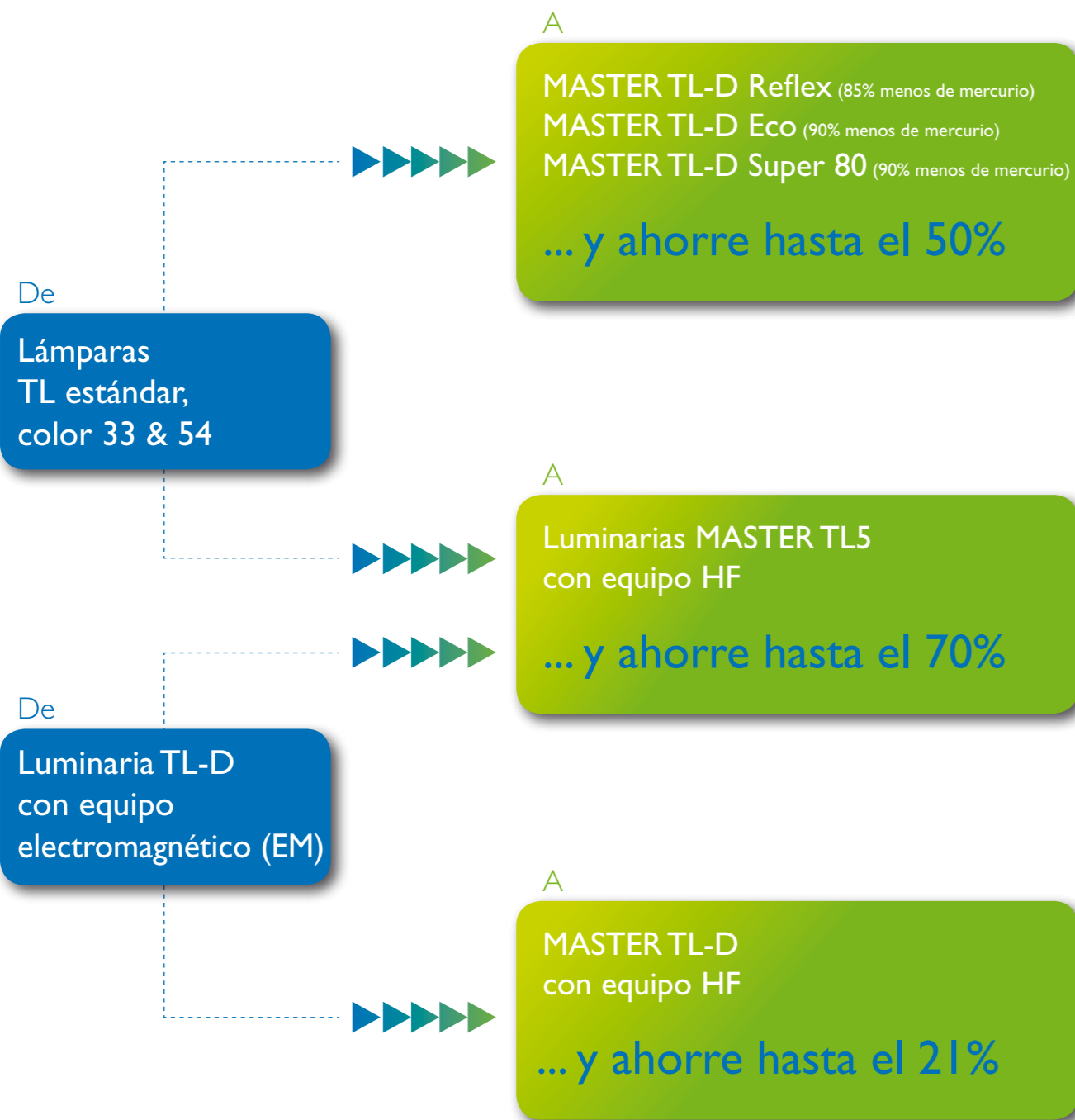


¡Cambie ahora!



Si desea más información, visite:

www.philips.com/go-eco
www.philips.com/lighting



"He ayudado a mi cliente a ahorrar en costes y a proteger el medio ambiente al cambiar a las soluciones de iluminación de ahorro de energía de Philips"

Es hora de cambiar... ¡ahora!

Philips está sustituyendo progresivamente las lámparas TL estándar, color 33 y 54 y el equipo electromagnético por luminarias TL-D con equipos electrónicos.



©2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción, en parte o en su totalidad, sin previo consentimiento por escrito del propietario del copyright. La información presentada en este documento no forma parte de ningún presupuesto ni contrato. Se estima que es precisa y fiable pero puede modificarse sin previo aviso. El editor no acepta ninguna responsabilidad por las consecuencias derivadas de su uso. Su publicación no transfiere ni implica ningún tipo de licencia bajo patente ni otros derechos de propiedad industrial o intelectual.

01/09

asimpleswitch.com

PHILIPS
sense and simplicity



"He ayudado a mi cliente a ahorrar en costes y a proteger el medio ambiente al cambiar a las soluciones de iluminación de ahorro de energía de Philips"

Es hora de cambiar... ¡ahora!

A la vanguardia en innovación de productos, Philips Alumbrado anuncia la sustitución progresiva en Europa de las lámparas TL estándar, color 33 y 54 y del equipo electromagnético por luminarias TL-D con equipos electrónicos. La necesidad de cambiar a unas soluciones de iluminación más eficientes energéticamente y los beneficios que pueden aportar ofrecen una posición claramente ganadora. El consumidor ahorra dinero, disfruta de una iluminación de mejor calidad y el medio ambiente se beneficia de un menor consumo energético. Usted puede marcar la diferencia animando a sus clientes para que pasen a unas alternativas que ahorran energía.

La iluminación consume en torno al 20% de toda la electricidad del mundo. En Europa, nada menos que el 75% de la iluminación de oficinas se basa en soluciones desfasadas y poco eficientes desde el punto de vista energético.

Por delante de la legislación

La legislación medioambiental sobre la iluminación es cada vez más restrictiva. En Philips nos aseguramos de que todos nuestros productos cumplan con la legislación más reciente. Con la sustitución progresiva de las lámparas TL estándar, color 33 y 54 y del equipo electromagnético por luminarias TL-D con equipos electrónicos nos adelantamos a la legislación.

Ahorre dinero y proteja el medio ambiente. ¡Cambie ahora!

Cambiar a Lámparas MASTER TL-D

Ahorro de costes de hasta un **50%**

Lámparas MASTER TL-D

- Respeto por el medio ambiente: hasta un 50% de ahorro energético y un 90 % menos de mercurio
- El doble de vida útil, menos sustituciones
- Más flujo luminoso (20%) y mejor reproducción cromática (Ra>80)

Si desea más información sobre el producto, visite: www.philips.com/go-eco



MASTER TL-D Reflex



MASTER TL-D Eco



MASTER TL-D Super 80

Cambiar a Gama EFix

Ahorro de costes de hasta un **70%**

Gama EFix

- Hasta un 70% de ahorro de energía en combinación con las lámparas MASTER TL5, sistemas HF y controles
- Facilidad de instalación y versatilidad
- Diseño miniaturizado y ópticas TL5 mini especiales con distintas calidades

Si desea más información sobre el producto, visite: www.philips.com/go-eco



EFix TBS260



EFix TCS260



EFix TPS260



MASTER TL5

Cambiar a Luminarias MASTER TL-D con equipo HF

Ahorro de costes de hasta un **21%**

Luminarias MASTER TL-D con equipo HF

- Las luminarias TL-D más económicas de nuestra gama están ahora equipadas con equipo HF, por ejemplo: Impala TBS160, Finess TCS198, Centura2 TCS160, Pacific TCW215/216, Tetric TTX150, TMS022 o TMS028

Si desea más información sobre el producto, visite: www.philips.com/go-eco



Pacific TCW215/216



Impala TBS160



Tetric TTX150



TMS028



Finess TCS198



Centura2 TCS160



TMS022