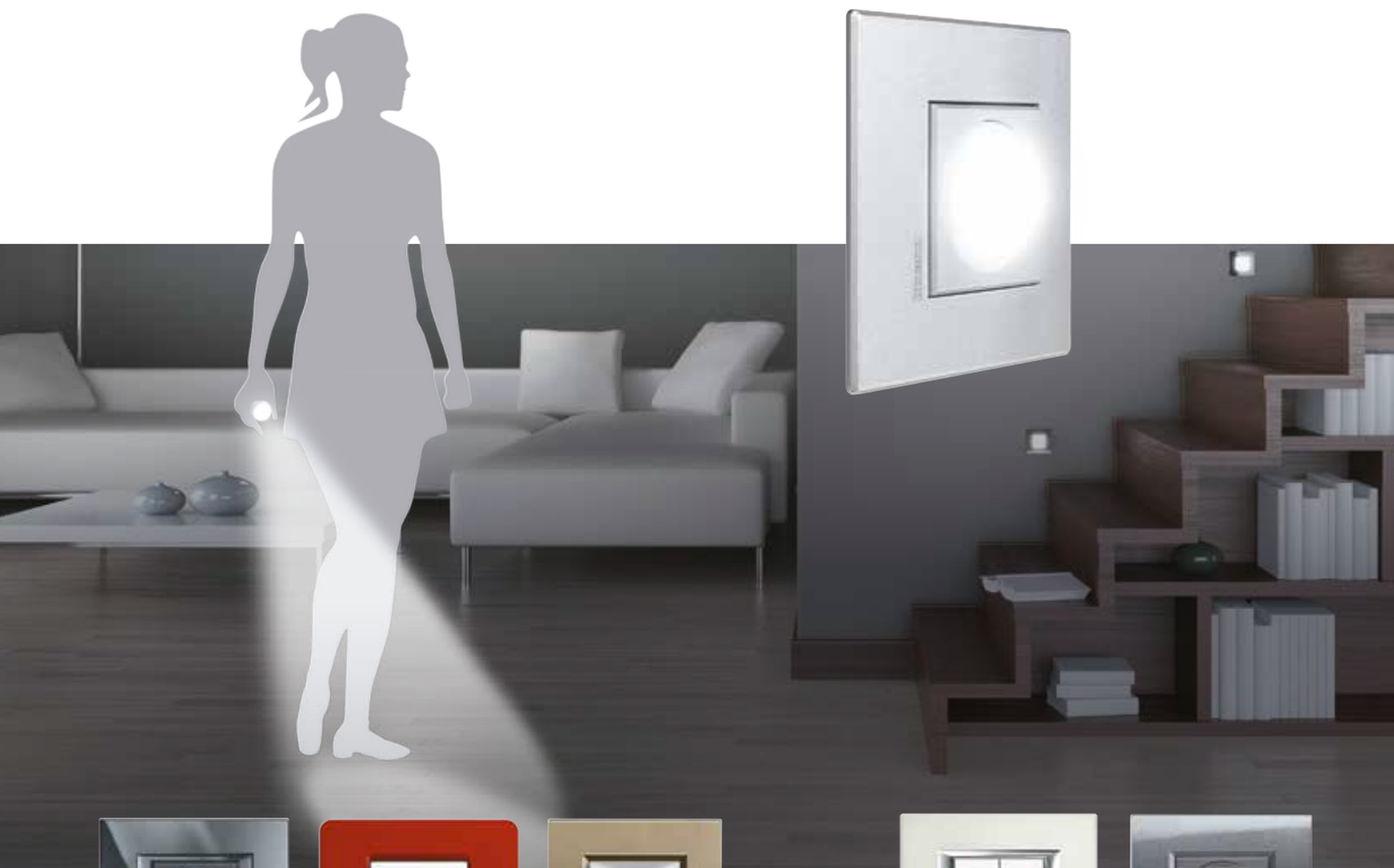


ILUMINACIÓN, CÓMO Y CUÁNDO LA NECESITAS.

ILUMINACIÓN LED, CONFORT, AHORRO ENERGÉTICO Y SEGURIDAD
CON LAS NUEVAS FUNCIONES INTEGRADAS EN LAS SERIES
AXOLUTE, LIVINGLIGHT Y MÀTIX.



LINTERNA
EXTRAIBLE



CONMUTADOR
ENERGY SAVING



LÁMPARA
DIRECCIONAL



LÁMPARA DE
LECTURA



LÁMPARA
ORIENTABLE
360°



Conoce la nueva
linterna con este vídeo
desde tu móvil.

Nuevas funciones en las series de mecanismos Axolute, Livinglight y Màtix

BTicino, marca italiana especialista en mecanismos y domótica, ha incluido nuevas funciones en las series de mecanismos Axolute, Livinglight y Màtix. La firma amplía así la gama de prestaciones que ofrecen sus colecciones más exitosas del mercado, con una gama que incluye desde dispositivos de iluminación direccional, lámparas de señalización y de lectura hasta linternas extraíbles e incluso un conmutador *energy saving*.

Características

- ▶ La nueva linterna extraíble garantiza toda la seguridad que se necesita en caso de corte del suministro eléctrico. Su diseño completamente renovado permite una perfecta integración con las series de mecanismos BTicino. Dotada de un sistema de extracción tipo *push&pull*, la nueva linterna garantiza la discreción del punto de luz gracias a su reducido grosor.
- ▶ El nuevo conmutador *energy saving* que ha creado la compañía es un mecanismo innovador y al mismo tiempo inteligente. Puede funcionar como interruptor o conmutador estándar, permitiendo el encendido o el apagado manual de la carga a gestionar y, adicionalmente, apagar automáticamente la luz si sigue encendida por un descuido. Cuando no detecta movimiento durante 10 minutos, este nuevo dispositivo desactiva automáticamente la carga a la que está conectado.
- ▶ La lámpara de lectura regulable de BTicino deja escoger dónde dirigir la iluminación y el flexo permite direccionar su haz de luz. Además, el mecanismo está integrado y permite regular la intensidad de los leds para obtener la iluminación perfecta.
- ▶ La firma completa su gama con la lámpara direccional y la lámpara orientable 360°. La nueva lámpara LED direccional permite crear ambientes confortables y es ideal para zonas de paso como escaleras y pasillos o para asegurar la correcta iluminación durante la noche. La innovadora lámpara empotrada puede rotar 360°, permitiendo así iluminar donde sea necesario. Esta característica la hace ideal para iluminar zonas de trabajo. Además, ambas soluciones se controlan a través de mecanismos tradicionales.

Aplicaciones

Sector residencial y terciario.

Ventajas

- ▶ Los nuevos dispositivos de iluminación LED de BTicino contribuyen al confort, la seguridad y al ahorro energético de las estancias ayudando a crear ambientes confortables, ya sea en el ámbito residencial o en el terciario.
- ▶ Son soluciones que ofrecen la luz perfecta para cada momento.



- ▶ Gracias a estas nuevas soluciones, la iluminación LED de BTicino aporta confort y seguridad en el día a día del usuario y permite cubrir todas las necesidades existentes en el mercado. ✓

Legrand Group España

C/ Hierro, 56
28850 Torrejón de Ardoz (Madrid)
es-bticino@legrandgroup.es
www.bticino.es

