



la luz interior

Una de las maravillas de este mundo es la luz del sol. Afortunadamente nuestro país goza de su riqueza y en su sentido más amplio, lo entendemos como la savia de la vida. Reflejo de ello es que a la hora de elegir nuestra residencia tenemos en cuenta, entre otras cosas, lo luminosa que ésta sea. Pero, la verdad, es difícil conseguir que la luz solar penetre en todas las estancias de la casa, en los aseos y baños interiores, en los pasillos, en los vestidores, en el sótano, en la despensa, o en realidad, en cualquier habitación que por su orientación no reciba la suficiente luz.

Solatube, comercializado por la empresa Teclusol, ha percibido nuestro deseo de llevar al astro sol a cualquier rincón de nuestro hogar y para ello, nos aporta una idea sencilla en la que interviene la más alta tecnología. Hace 14 años, desde Australia, se consiguió sencillamente aprovechar la luz solar que incidía en las cubiertas de los edificios y trasladarla al interior. Este sistema, que se puede aplicar tanto en espacios



Con Solatube, hay un antes y un después. Solatube es la solución ideal para conseguir un a excepcional iluminación natural en cualquier espacio.

Su diseño revolucionario e innovador atrapa la luz proveniente del techo, la transporta por un tubo altamente luminoso y la difumina por todo la estancia, logrando resultados extraordinarios.



la luz interior

comerciales como en nuestra casa, dada su gran adaptabilidad, permite conducir la luz solar desde la cubierta de un tejado, terraza o azotea hasta el interior, de manera sencilla y eficaz. El resultado es un foco luminoso que puede confundirse con una lámpara de luz blanca pero que, sin embargo, es luz solar. Se parte de una pequeña cúpula o domo transparente que optimiza la captación solar durante todo el día en cualquier época del año. Su estructura es variable en función de la inclinación de los rayos solares que deban atravesarla y de la orientación. Se encuentra situado en la superficie del tejado y transmite la luz al interior de un tubo con paredes reflectantes que atraviesa la cubierta y llega a un difusor situado en el techo que distribuye homogéneamente la luz en un ángulo de 360° por toda la habitación.

En el interior, los difusores son de acabado blanco, sin tornillos y ofrecen la posibilidad de ser pintados si así se desea. El resultado, estéticamente hablando, es el de ver puntos de luz blanca, sin reflejos ni distorsiones.

Opcionalmente se puede instalar un regulador de luz que permite su paso a voluntad mediante un mecanismo motorizado que se acciona con un interruptor en la pared.

Desde el exterior, el domo, parece una pequeña claraboya en la que se ha cuidado aspecto tales como su resistencia a impactos del granizo y su impermeabilización absoluta. Solatube dispone de soluciones de instalación y estanqueidad adaptadas a cada tipo de cubierta. Su montaje apenas requiere obras, el hecho de que sólo se necesite un orificio relativamente pequeño hace que la obra sea rápida, fácil y con muy pocas molestias.

Otra ventaja añadida es que no consume energía y es virtualmente eterno, por lo que no existe coste de mantenimiento. Es una alternativa ecológica a la luz artificial.

Por todo ello, si queremos que la luz natural entre en nuestra vida y que esta energía se irradie por todo los puntos más recónditos de nuestra vivienda solamente tenemos que acudir a los numerosos centros de distribución de Solatube.

Contacto:
Teclusol
Polígono Industrial Európolis
C/A Interior, 26 bis.
28230 Las Rozas
Madrid

Tel: 91 636 17 44
Fax: 91 636 16 02
teclusol@teleline.es
www.teclusol.com