



SOLUX
iluminación natural

Conócenos.

Más allá de un producto, nuestro objetivo es brindar una solución innovadora, eficiente y práctica a los problemas de iluminación y ahorro de energía actuales.

SOLUX.

SOLUX es una marca desarrollada por PROXER S.A. de C.V., una empresa comercializadora de productos y servicios desde el 2008. Por medio de SOLUX, PROXER compete en el mercado de tragaluces tubulares en México.

“Rectificamos nuestra calidad con los más altos estándares.”

Los productos SOLUX son fabricados en Estados Unidos y están avalados por el Energy Star Program, el International Code Council (ICC) y el National Fenestration Rating Council (NFRC), programas y comités que ratifican la calidad de sus productos.

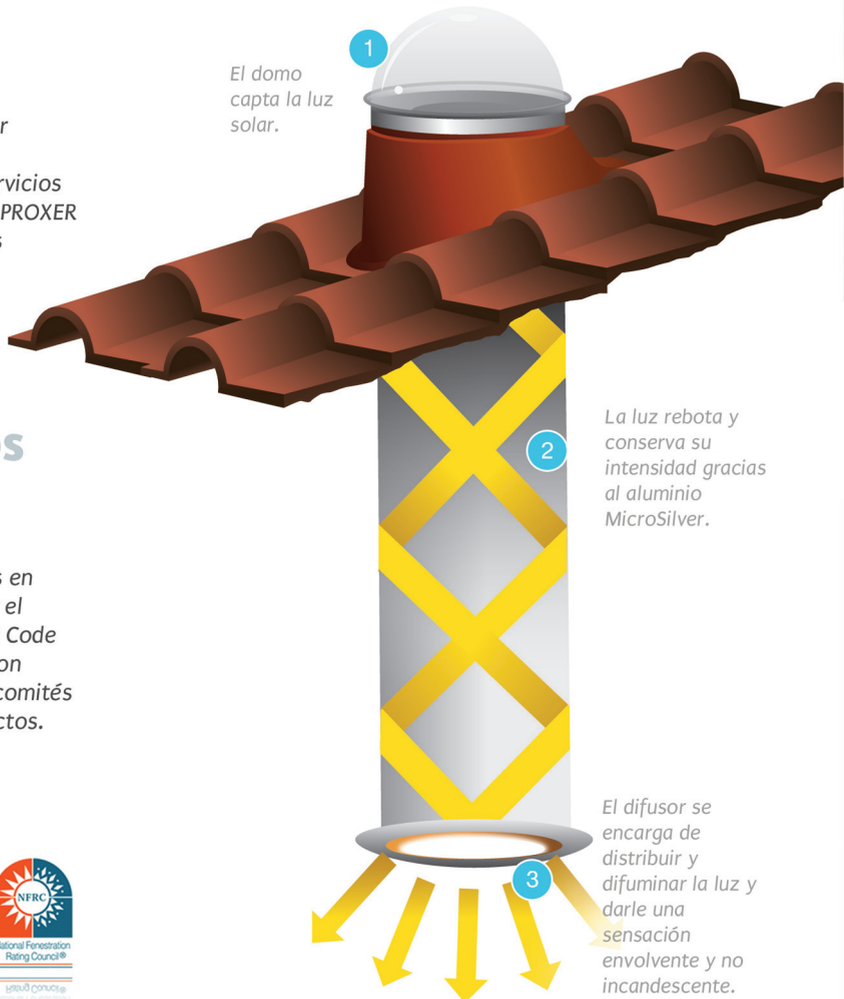


Misión.

Atender las necesidades de nuestros clientes ofreciéndoles productos innovadores, ecológicos y de la más alta calidad con los cuales puedan iluminar de manera natural espacios cerrados y oscuros. A nuestros empleados: brindarles la posibilidad de desarrollarse y superarse en el ámbito profesional.

Visión.

Ser una empresa líder en la industria de tragaluces tubulares en México, con crecimiento continuo, con excelencia en nuestro servicio y con productos innovadores, ecológicos y de alta calidad. Ser una empresa con una contribución positiva a la sociedad, con compromiso ciudadano y ambiental.



Productos.



Bajo la luz indicada,
las cosas se ven mejor

Sistemas de Iluminación Natural SOLUX.

Te presentamos los distintos modelos.

Sistema	Intensidad	Equivale	Ilumina un área de:
 10" SOLUX 10"	3,750 Lumens	 x 2 (focos de 100Watts)	150ft ² - 10m ²
 13" SOLUX 13"	6,500 Lumens	 x 4 (focos de 100Watts)	250ft ² - 20m ²
 18" SOLUX 18"	11,000 Lumens	 x 7 (focos de 100Watts)	450ft ² - 35m ²
 21" SOLUX 21"	13,900 Lumens	 x 9 (focos de 100Watts)	500ft ² - 45m ²
 24" SOLUX 24"	16,500 Lumens	 x 11 (focos de 100Watts)	600ft ² - 55m ²

¿Qué contiene?



Domo.

100% acrílico de alto impacto con 0.220" de grosor con estabilización de UV y con material plástico CC2 que transmite la luz.



Flashing.

Una sola pieza de 100% aluminio anticorrosivo con grosor de 0.063". Dos opciones de flashing:

Plano: Altura de 4", 6" o 8'.

Inclinado: Para techos con inclinación 3-5/12.

Pueden utilizarse codos para techos con mayor inclinación.



Sello Antipolvo.

Cinta adhesiva de polipropileno que previene la infiltración de polvo, tierra, aire y mosquitos.



Tubo.

Aluminio MiroSilver con grosor de 0.020" y 98% reflectivo, resistente a humedades, corrosión y temperaturas extremas.



Aro Decorativo.

Aro de aluminio con grosor de 0.080". Usado para sostener el difusor en su lugar.

Difusores

Prismático de alto impacto con un grosor de 0.125" (3 capas) con estabilización de UV y material plástico CC1 que transmite la luz.



Difusor Max Lum



Difusor Aurora



Luminaria Aurora



Difusor Prismático



Luminaria Prismática

Accesorios



Codos.

14" de altura con capacidad de hasta 90° de inclinación. Hecho de aluminio MiroSilver con grosor de 0.020" y 98% reflectivo, resistente a humedades, corrosión y temperaturas extremas.



Extensiones.

Aluminio MiroSilver con grosor de 0.020" y 98% reflectivo, resistente a humedades, corrosión y temperaturas extremas.



Extractor.

Para extraer olores y limpiar el ambiente. Con capacidad de 110 ft³ / minuto.



Dimmer.

Nos ayuda a controlar la entrada de luz. Puede reducir la intensidad de la luz hasta en un 98%. Equipado con control remoto.



Unidad de luz.

Para iluminación nocturna. Se adhiere un foco a la pared interna del tubo mediante una pequeña estructura.

Ventiladores.

Los ventiladores SOLUX están diseñados para permitir la circulación del aire de una manera eficiente en el interior del área instalada.

SOLUX cuenta con dos tipos de ventiladores: Attic Fan y Gable Fan. Ambos ventiladores funcionan por medio de energía solar captada por sus paneles de celda solar.



Motor	Área a cubrir	Extracción
10 Watts	1,200 ft ² - 110 m ²	850 ft ³ - 20 m ³
20 Watts	2,000 ft ² - 185 m ²	1,100 ft ³ - 30 m ³
30 Watts	2,500 ft ² - 230 m ²	1,500 ft ³ - 40 m ³

Proceso

“Lograr una instalación rápida, práctica y efectiva es el compromiso de los especialistas de SOLUX”

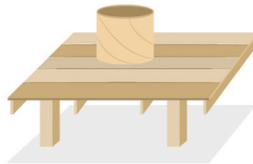
Nuestro equipo de profesionales se hace cargo de que todo quede como es debido para el óptimo aprovechamiento de su sistema de iluminación; ya sea en su casa ya habitada, en una construcción nueva o si quiere sustituir su viejo domo.



Edificación
en construcción

1 Estructura

Sobre la cimbra se coloca un SONO TUBO a la medida del sistema SOLUX.



2 Vaciado

Se inicia el vaciado y el alisado de la losa.



3 Apertura Lista

Una vez lista la losa, se retira la estructura de madera y el SONO TUBO.



Edificación
Habitada

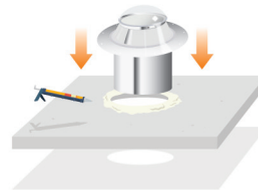
1 Cinceladora

Con la ayuda de una cinceladora se abre un hueco sobre la superficie donde el sistema SOLUX será instalado.



2 Montaje

Se coloca el domo y el tubo en el hueco.
Se ajusta con sellador.



3 Impermeabilizado

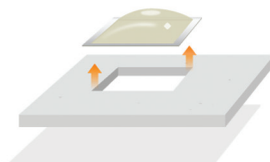
Se atornilla, se pone una nueva capa de sellador y se impermeabiliza el área.



Sustitución de
Tragaluz

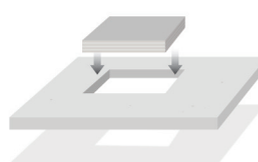
1 Domo

Se retira el domo convencional ya que se utiliza el mismo hueco.



2 Durock

El hueco se rellena con Durock.



3 Cinceladora

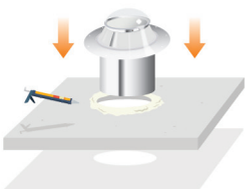
Con la ayuda de una cinceladora se abre un hueco sobre la superficie donde el sistema SOLUX será instalado.





4 Montaje

Se coloca el domo y el tubo en el hueco.
Se ajusta con sellador.



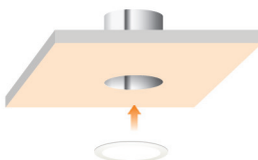
5 Impermeabilizado

Se atornilla, se pone una nueva capa de sellador y se impermeabiliza el área.



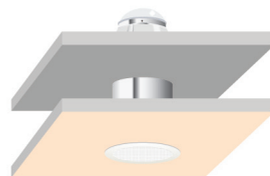
6 Interior

Al interior se instala un tubo y se fija al tubo que viene del exterior. El difusor se une al tubo y el aro decorativo fija y sostiene el difusor en su lugar.



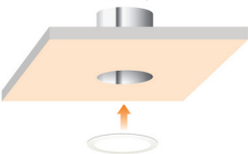
7 Listo

Su sistema de iluminación SOLUX está listo y funcionando.



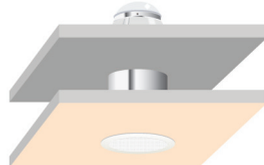
4 Interior

Al interior se instala un tubo y se fija al tubo que viene del exterior. El difusor se une al tubo y el aro decorativo fija y sostiene el difusor en su lugar.



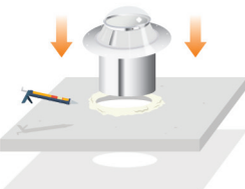
5 Listo

Su sistema de iluminación SOLUX está listo y funcionando.



4 Montaje

Se coloca el domo y el tubo en el hueco.
Se ajusta con sellador.



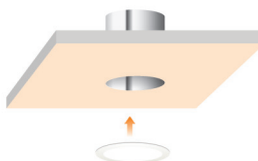
5 Impermeabilizado

Se atornilla, se pone una nueva capa de sellador y se impermeabiliza el área.



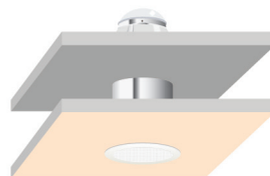
6 Interior

Al interior se instala un tubo y se fija al tubo que viene del exterior. El difusor se une al tubo y el aro decorativo fija y sostiene el difusor en su lugar.



7 Listo

Su sistema de iluminación SOLUX está listo y funcionando.



¡Conoce nuestro Showroom!

SOLUX México.   

Vasconcelos #515 local 7, col. Centro,
San Pedro Garza García, Nuevo León,
México.

T: (81)-1769-5858 • (81)-1769-5859

info@soluxmexico.com

www.soluxmexico.com



Visítanos.

Escanea este código con tu
dispositivo móvil para ver
nuestro mapa de ubicación.

