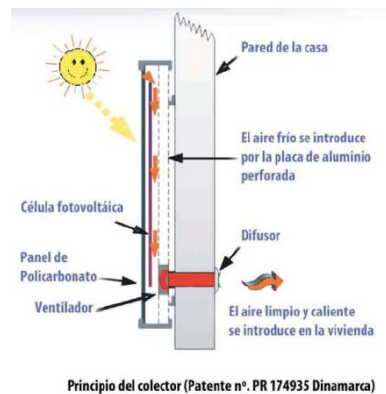




PRODUCTOS ESPECIALES

CALOR SOLAR:

Calor gratis y totalmente autónomo



Salud, Economía y están relacionados entre sí Humedad y clima interior erróneos pueden causar problemas de salud

los mohos y la podredumbre prosperan en condiciones húmedas y pueden ser perjudiciales para los muebles, edificios y personas.

Un clima interior en mal estado en general, puede causar molestias y aumentar el riesgo de la enfermedad.

Las reacciones alérgicas a las condiciones de vida insalubres causados por el moho y la podredumbre en nuestras casas son numerosas y cada vez mayor.

La necesidad de ventilación y secado de nuestras casas y otros edificios durante los períodos de invierno y otoño, cuando los buenos hábitos de ventilación implican altas cuentas de combustible.

Un aire solar en la pared o el techo es una, una solución sencilla y de bajo costo y una solución eficaz. Sin estar expuesto a molestias derivadas de un clima de interior poco sólido. No hay costos de operación, y un suplemento de calentar puede ser considerado como un bono extra.



La incidencia de la alergia está aumentando en los países industrializados.

Por ejemplo, se calcula que el 25% de la

Población sufre de alergia una vez en su vida.



ILUMINACION NATURAL:

¿Qué tamaño?

Área a iluminar (en condiciones normales de luz)	Díametro de SunPipe
9,5 m ²	230 mm
14 m ²	300 mm
22 m ²	450 mm
40 m ²	530 mm

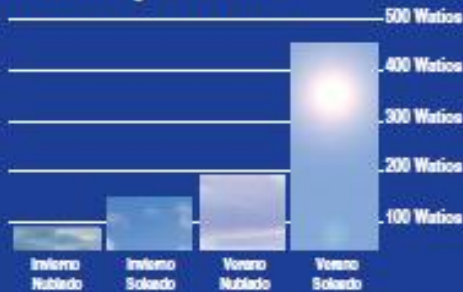
El BRE (Building Research Establishment) ha demostrado que el SunPipe de 300 mm con cúpula de diamante es el sistema más brillante del mundo.

¿Cuanto ilumina?

Según la estación y el clima

La cantidad de luz natural que pasa al interior varía según la estación del año y según esté o no nublado. El diagrama muestra una comparación en vatios.

Datos de investigación de la Universidad de Nottingham



La muestra se ha realizado con un SunPipe de 300 mm en tejado plano

Se pierde un 6% de luz por cada metro de SunPipe y un 12% por cada codo utilizado.

¿Por la noche?

Con el kit de luz integral SunPipe puede tener iluminación artificial para la noche en el mismo plafón mediante la instalación (unos 25 cm por encima) de una bombilla ahorradora de 50 W



Disponible para todos los tamaños.

¿Donde?



De cualquier Techo



Teja Plana



Teja curva



Pizarra



Ecológica



Grava



PVC



a cualquier Habitación



Renovables Castellón



ELECTRICIDAD GRATIS
BAJE LA FACTURA DE LA LUZ



CONECTE LOS PANELES AL INVERSOR Y ESTE DIRECTAMENTE A UNA TOMA DE ENCHUFE.

DESDE QUE SALE EL SOL USTED TENDRA **LUZ GRATUIA**



ILUMINACION POR LED

DISPONEMOS DE CUALQUIER TIPO DE ILUMINACION DE LED

DIGANOS SU NECESIDAD Y NOSOTROS LE BUSCAMOS LA SOLUCION

TRATAMIENTO DE AGUAS

OSMOSIS INVERSA

DESCALCIFICADORES SALINOS

DESCALCIFICADORES ELECTRONICOS

DESTRUCTORES DE ALGAS

TRATAMIENTOS CON LAMPARAS UVA.

SOLUCIONAMOS PROBLEMAS