SUBERLEV

DESCRIPCIÓN



Sistema de captación, conducción y trasmisión de luz natural. Este sistema permite el suministro de luz natural en cualquier estancia a distancias considerables sin transmisión de calor ni frío.

PROPIEDADES

- Capacidad de iluminación superior a una ventana
- La luz perfectamente natural
- Perfecto hermetismo y estanqueidad al agua
- Sin necesidad de limpieza o mantenimiento
- Resistencia a la radiación UV
- Soluciones en diferentes tipos de cubierta, 100 % fiable y garantizado

EQUIPAMIENTO BÁSICO

- Domo exterior de policarbonato de alto impacto en forma de diamante
- Accesorio ''Max Lighting'' que puede aumentar la captación solar, en los diferentes momentos del día
- Tubo de aluminio recubierto en el interior por material altamente reflectante, que refleja un 99,7% la luz solar
- Difusor Standard ST A
- Ángulos de 30°, 45° y 90°

ESPECIFICACIONES

Modelo Tubo Solar	TS 300	TS 530
Diámetro	300 mm	530 mm
Longitud del tubo	625 mm	625 mm
Cielo claro 120 000 lux (a las 14:00h)	6 900 lux	20 000 lux
Feria con 85 000 lux (a las 14:00h)	4 200 lux	13 000 lux
Cielo con nubes 45 000 lux (a las 14:00h)	1 940 lux	6 350 lux
Nublado con 20 000 lux (a las 14:00h)	770 lux	2 500 lux

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales utilizados en construcción existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta.