

Túnel solar TLF OK14

Túnel solar flexible para techo liso e inclinado









SOBRE LOS TUNELES SOLARES VELUX

Los túneles solares VELUX dirigen luz capturada del cielo, a través del espacio bajo cubierta, hacia habitaciones y pasillos donde no se puede instalar ventanas para tejado VELUX. Los túneles solares VELUX pueden transformar incluso los lugares más oscuros, que normalmente son iluminados con luz artificial, en luminosos espacios.

El tubo reflectante flexible, conduce la luz natural del módulo exterior al edificio. El diseño del tubo garantiza una reflexión excepcional de la luz entrante, de tal forma que incluso los días nublados genera tanta luz como una bombilla de 60W.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Los túneles solares VELUX son kits de instalación completa con todos los componentes necesarios para las conexiones exterior e interior.

- Módulo Exterior:
 - Vidrio templado de 4 mm. con tratamiento de fácil limpieza.
 - Cerco de estanqueidad de poliuretano integrado.
 - Marco extraíble.
- Tipo de tubo:
 - Tubo flexible.
- Difusor interior
 - Difusor de luz de dos capas con EdgeGlow (interior extraíble para facilitar su limpieza)
 - Anillo embellecedor de techo integrado.
- Diámetro disponible 35 cm.
- Garantía de producto 10 años.

MATERIALIDAD

- Vidrio exterior templado.
- Cerco de estanqueidad incorporado de poliuretano.
- Marco de plástico.
- Tubo de fibra de vidrio, con tratamiento reflectante.
- Barrera de vapor de polietileno.
- Difusor interior de luz de policarbonato.
- Anillo embellecedor de techo de plástico.

INSTALACIÓN

Puede ser instalado en techos con pendientes entre 15° y 60° .

El tubo flexible es apropiado para distancias entre el tejado y el cielo falso de 0,40 a 2,0 mts. Máximo. No tiene posibilidad de mayor extensión.



CARACTERISTICAS VISIBLES



VALORES TÉCNICOS

Propiedad	Símbolo y unidad	TLF
Transmitancia térmica	U _w [W/m ² K]	2,5
Atenuación acústica	R _w [dB]	54 (-5; -8)
Incluyendo Kit ZTB	[W/m²K]	1,7
Permeabilidad del aire	[clase]	4
Estanqueidad al agua	[clase]	9A (600 Pa)

1 MODULO EXTERIOR

módulo exterior cuadrado se instala bajo el material cubierta. El diseño combina con las ventanas VELUX. para tejado E1 tratamiento de fácil limpieza del vidrio lo mantiene limpio por más tiempo.



2 CERCO DE ESTANQUEIDAD

El cerco de estanqueidad, de poliuretano negro, está integrado en el módulo exterior. Hace la instalación más rápida y sencilla.



3 ANILLO EMBELLECEDOR

Visto desde el interior, el tubo solar termina en un esmerilado difusor de luz enmarcado por un anillo embellecedor blanco.



4 DIFUSOR DE LUZ CON EDGE GLOW

El discreto difusor está diseñado con EdgeGlow, un nuevo anillo de vidrio transparente alrededor del borde del difusor, que difunde mejor la luz en la habitación y ofrece un efecto de luz único.



O

5 BARRERA DE VAPOR

La barrera de vapor BBX se suministra con el tubo solar para asegurar una conexión hermética entre el tubo solar y la barrera de vapor existente en la casa.



Un revestimiento reflectante en el interior del tubo flexible proporciona un excelente índice de reflexión.



ACCESORIO COMPLEMENTARIO

Kit de Iluminación ZTL

El kit de iluminación
ZTL convierte el tubo
solar en una lámpara
cuando oscurece en el
exterior. Los LED de
bajo consumo
suministran luz



durante muchos años. El diseño esbelto del borde minimiza las sombras en el panel difusor.

- Se puede instalar fácilmente tanto en el nuevo túnel solar como en los ya instalados.
- -Se suministra con una bombilla LED de 4W (equivalente a una bombilla incandescente de 40W).
- Producto se compra por separado.