

CATÁLOGO DE PRODUCTOS RESIDENCIALES *SOLATUBE*®

SOLATUBE 160 DS (10" Ø)



La luz solar es captada por la burbuja desde cualquier punto en que se encuentre el sol, con la tecnología patentada *Raybender® 3000* capta y redirige los rayos solares al interior del tubo reflectivo. Dentro del tubo los rayos del sol se reflejan hasta el interior sin pérdida de intensidad gracias a la tecnología patentada *Spectralight® Infinity*. Y finalmente la luz solar se distribuye uniformemente en el interior gracias al difusor.

Producto recomendado para: pasillos, baños y vestidores.

Beneficios:

- Luz natural sin límites.
- Ahorro de energía.
- Filtra 99% rayos UV.
- Hermeticidad garantizada (no filtraciones).
- Sin transferencia de calor.
- Sin transferencia de sonidos.
- 10 años de garantía.
- No requiere mantenimiento.

Diámetro de tubo	10" (25 cm)
Diámetro de hueco en losa	11" (28 cm)
EDCS (Superficie efectiva de captación de luz)	1032 cm ²
Área de cobertura	9 m ²
Lúmenes	1100-3750
Watts	Sin consumo
Rayos UV	Filtra 99%
Longitud inicial de Equipo	40 cm
Longitud Máxima	6 m
Accesorios disponibles	<ul style="list-style-type: none"> • Dimmer • Unidad de Ventilación • Unidad de Luz
Factor de Reflectancia Especular	99.7%
Factor de Reflectancia Espectral (Naturalidad de color)	99.7%

SOLATUBE 290 DS (14" Ø)



La luz solar es captada por la burbuja desde cualquier punto en que se encuentre el sol, con la tecnología patentada *Raybender® 3000* capta y dirige los rayos solares al interior del tubo reflectivo. Dentro del tubo los rayos del sol se reflejan hasta el interior sin pérdida de intensidad gracias a la tecnología patentada *Spectralight® Infinity*. Y finalmente la luz solar se distribuye uniformemente en el interior gracias al difusor.

Producto recomendado para: vestidores dobles, cocinas, lavanderías, bodegas, comedores y salas de estar

Beneficios:

- Luz natural sin límites.
- Ahorro de energía.
- Filtra 99% rayos UV.
- Hermeticidad garantizada (no filtraciones).
- Sin transferencia de calor.
- Sin transferencia de sonidos.
- 10 años de garantía.

Diámetro de tubo	14" (35 cm)
Diámetro de hueco en losa	15" (38 cm)
EDCS (Superficie efectiva de captación de luz)	1871 cm ²
Área de cobertura	16 m ²
Lúmenes	2500-6500
Watts	Sin consumo
Rayos UV	Filtra 99%
Longitud inicial de Equipo	40 cm
Longitud Máxima	9 m
Accesorios disponibles	<ul style="list-style-type: none"> • Dimmer • Unidad de Luz
Factor de Reflectancia Especular	99.7%
Factor de Reflectancia Espectral (Naturalidad de color)	99.7%

ACCESORIOS

- **160 DS**

DIFUSORES



Difusor Vusion
Aro de plástico, difusor básico incluido en todos los equipos.



Difusor Optiview
Aro de cristal, matriz de lentes de fresnel individuales, entrega luz pura, y una vista anti reflectante.



Difusor Just Frost
Cubierta de cristal templado.



Difusor Tierdrop
Diseño con tres capas de cristal templado.

ACCESORIOS ADICIONALES



Unidad de ventilación.
Componente que se integra a un equipo 160DS para extraer olores y humedad en espacios cerrados.



Unidad de luz.
Opción de luz artificial para uso nocturno.



Daylight dimmer
Permite controlar la cantidad de luz al interior mediante un switch, uso en salas de entretenimiento, salas de proyecciones y juntas

ACCESORIOS

• 290 DS

DIFUSORES



Difusor Vusion
Aro de plástico



Difusor Optiview
Aro de cristal, matriz de lentes de fresnel individuales, entrega luz pura, y una vista anti reflectante.



Difusor Just Frost
Cubierta de cristal templado.



Difusor Tierdrop
Diseño con tres capas de cristal templado.



Difusor Aurora Glo



Difusor Vividshade



Difusor Quadrafrost

ACCESORIOS ADICIONALES



Unidad de luz.
Opción de luz artificial para uso nocturno.



Daylight dimmer
Permite controlar la cantidad de luz al interior mediante un switch, uso en salas de entretenimiento, salas de proyecciones y juntas

CATÁLOGO DE PRODUCTOS INDUSTRIALES Y COMERCIALES *SOLATUBE*®

SOLATUBE 21"



Los amplios espacios requieren grandes aportaciones de luz natural. Es el modelo con mayor Superficie Efectiva de Captación de Luz Natural (SECLN), por su potente *LightTracker* y el mayor diámetro de sus tubos (53 cm). Gracias al film reflectante del interior de los tubos, tecnología *Spectralight® Infinity* (99,7% de reflectividad), se consigue llevar todo el brillo de la luz natural, a lugares donde hasta ahora raramente era una opción.

Diámetro de tubo	21" (53 cm)
Diámetro de hueco en losa	22" (56 cm)
Área de cobertura	Hasta 36 m ² (depende de altura)
Lúmenes	Hasta 20,000
Watts	Sin consumo
Rayos UV	Filtra 99%
Longitud inicial de Equipo	60 cm
Longitud Máxima	15 m
Accesorios disponibles	• Dimmer
Factor de Reflectancia Especular	99.7%
Factor de Reflectancia Espectral (Naturalidad de color)	99.7%

El Solatube 21", dispone de una caja de transición patentada de una sola pieza, que permite la adaptación de un tubo redondo a un difusor cuadrado de 61 x 61 cm. Esta caja se fija fácilmente a los falsos plafones registrables ocupando lo mismo que las pantallas fluorescentes estandar. El diseño incluye dos tubos con ángulo adaptador regulable, que permiten reconfigurar su posición en el supuesto de que existan obstáculos en el techo.

Beneficios:

- Luz natural sin límites.
- Ahorro de energía.
- Filtra 99% rayos UV.
- Hermeticidad garantizada (no filtraciones).
- Sin transferencia de calor.
- Sin transferencia de sonidos.
- 10 años de garantía.
- No requiere mantenimiento.

ACCESORIOS

• 21"

BURBUJAS Y DIFUSORES



Burbuja 750DS
Burbuja con aros concéntricos, ideal para oficinas y áreas de producción, brinda luz constante durante el día.



Burbuja 330 DS
Burbuja lisa, ideal para bodegas, centros de distribución, etc.



Difusor Suspended Ceiling Prismático/Optiview
Con caja de transición y difusor cuadrado de 61 x 61 cm, especial para plafón reticulado.



Difusor Open Ceiling Prismático/Optiview
Para uso industrial, difusor redondo para espacios sin plafón.

ACCESORIOS



Daylight dimmer
Permite controlar la cantidad de luz al interior mediante un switch, uso en salas de entretenimiento, salas de proyecciones y juntas.