

Ventanas de cubierta plana

- 62 Ventana de cubierta plana CFP/CVP con cúpula exterior ISD
- 64 Ventana de cubierta plana con salida a cubierta CXP
- 64 Ventana de cubierta plana para extracción de humos y calor y CSP
- 66 Cortinas y accesorios para ventanas de cubierta plana

Elige el tipo de cúpula de cristal que más te convenga



Cúpula curva para ventana de cubierta plana

- Cúpula de vidrio curvado que permite su instalación desde 0° a 15°
- Diseño curvado para que el agua corra sin obstáculos sobre su superficie
- Acabado elegante e innovador, ideal para ventanas visibles
- Compuesto por vidrio templado de 6 mm y perfilaría de aluminio negro
- Compatible con ventanas de cubierta plana fijas CFP o VELUX INTEGRA® CVP
- Disponible en 8 tamaños

CurveTech

La tecnología CurveTech describe un diseño curvado pensado para aportar un drenaje natural del agua o residuos que se depositen sobre la cúpula. Este diseño aporta una mayor superficie acristalada que, gracias a la falta de obstáculos exteriores, aporta una gran luminosidad y una visibilidad clara hacia el exterior.



Completa tu instalación

La cúpula curva es compatible con el toldo solar MSG. Gracias a su diseño curvado, la cúpula curva permite alojar este accesorio exterior entre la ventana y la cúpula, lo cual, contribuirá a la protección contra el calor en el interior de la estancia. Su alimentación por energía solar elimina la necesidad de realizar instalación eléctrica alguna.



Ventana de cubierta plana CFP/CVP con cúpula exterior

Los espacios con cubierta plana obtienen muy poca luz natural y ventilación. Las ventanas para cubierta plana VELUX aportan gran cantidad de luz y aire fresco, manteniendo la eficiencia energética de las ventanas de tejado VELUX.



1 La apertura de la ventana cubierta plana VELUX proporciona la ventilación perfecta y gracias a su sensor exterior, realiza un cierre automático en caso de lluvia.



2 Existen tres opciones de cúpula exterior: la cúpula acrílica de alta resistencia, en acabado transparente o translúcido, o la elegante cúpula lisa de vidrio templado y perfiles de aluminio o la nueva cúpula de vidrio curvado.



3 La ventana dispone de doble acristalamiento, con vidrio exterior flotado y vidrio interior laminado para mayor protección frente a posibles roturas.



4 El filtro de ventilación previene la posible condensación asegurando una vista nítida del cielo.



5 El marco se compone de PVC con aislamiento de poliestireno integrado proporcionando una protección óptima frente al puente térmico.



6 El acabado interior del marco facilita la unión entre el remate del techo de la estancia y la ventana. El resultado es una instalación perfectamente integrada.

Urc, = 0,72
ref. 300



■ Urc, ref. 300 Valores de Transmitancia Térmica conforme a normativa EN 1873:2014 (ventanas)

Máxima eficiencia energética

Para el mismo producto, y en función de la normativa a la que nos referimos, las ventanas con cúpula VELUX obtienen inmejorables resultados de aislamiento térmico.



La ventana de cubierta plana VELUX consiste en una unidad de doble acristalamiento integrada en un marco horizontalmente. Su cúpula exterior refuerza su aislamiento y le proporciona una gran resistencia frente al ruido, el clima, los impactos o el simple paso del tiempo.

La ventana de cubierta plana está disponible en versión fija, con apertura manual o con apertura eléctrica en su versión VELUX INTEGRA® compatible con VELUX ACTIVE. Este modelo con apertura motorizada, permite controlar la ventilación. Además, podrás completar la instalación con elementos de protección solar como la cortina eléctrica interior o el toldo solar exterior, pudiendo manejar todos los productos pulsando un botón de mando a distancia.

La ventana de cubierta plana es perfecta tanto para su instalación en construcciones residenciales como para edificaciones de uso público. Puede instalarse en cubiertas con una inclinación entre 0° y 15°.



VELUX ACTIVE Accionamiento basado en sensor inteligente de tus ventanas de tejado, cortinas y persianas VELUX.

VELUX INTEGRA® es compatible con el nuevo sistema de control **VELUX ACTIVE**, lo que permitirá tener controlado y adecuado el clima interior para un hogar confortable.

with **NETATMO**



Doble acristalamiento y marco con sistema de aislamiento VELUX ThermoTechnology™ para evitar el puente térmico.



Cúpula acrílica o cúpula lisa de máxima resistencia frente a impactos.



Certificado antiintrusión clase 2 según norma EN 1627. Solo en las ventanas de cubierta plana fijas o manuales.



La combinación de cúpula y ventana mejora el aislamiento acústico y reduce el ruido de lluvia.



Sensor exterior que cierra automáticamente la ventana en caso de lluvia.



Acristalamiento laminado interior de seguridad con clasificación 1B1 según la norma EN 12600.



Protección frente al posible efecto de la radiación ultravioleta en la decoloración del mobiliario.