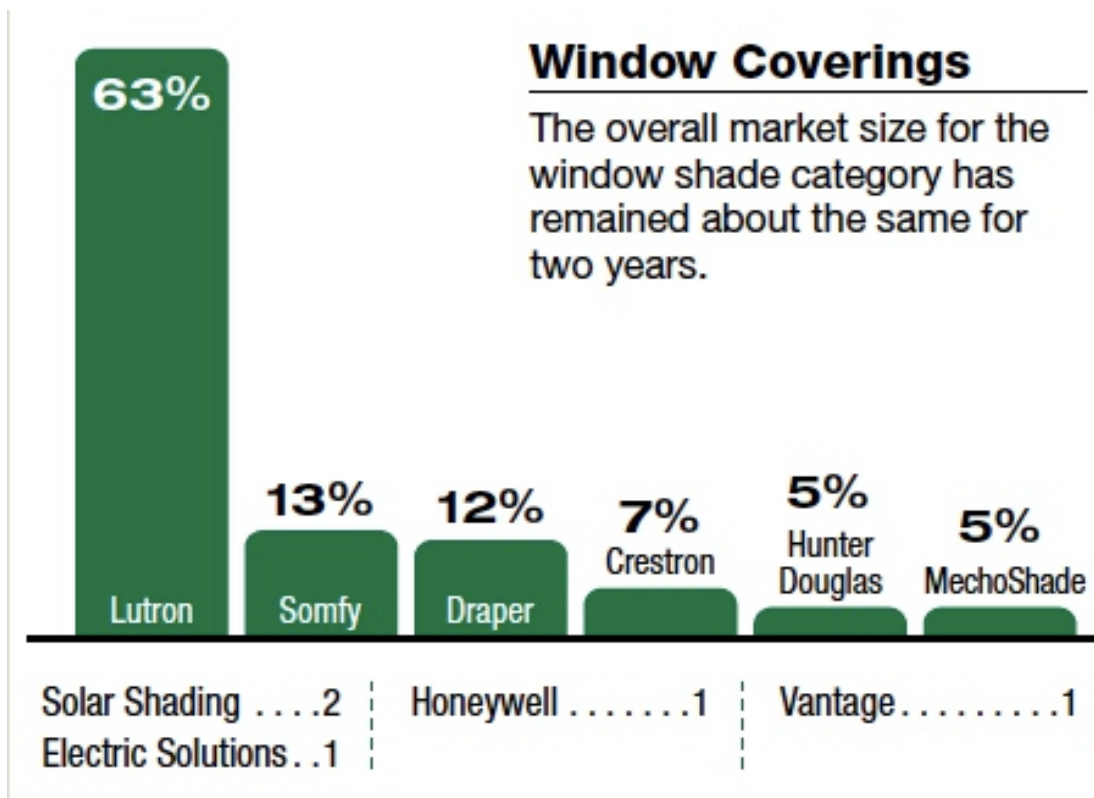


Novedades en noticias



Lutron la marca de cortinas mas usadas por las 100 principales compañías de automatización:

Nuevamente Lutron sigue siendo la marca mas usada en una encuesta realizada entre las 100 principales compañías de automatización.

Fuente: CEPro - June 2010 - Percentage of CE Pro 100 dealers offering certain brands.



Cerus, tecnología sin cuerdas para las romanas

Después del aviso publico para no usar cuerdas en romanas por el riesgo de estrangulación de niños, Lutron creo la tecnología Cerus que permite mover la romana usando una tira de tela “invisible” que asegura el movimiento perfecto de la romana, da un aspecto limpio sin cuerdas y elimina el riesgo de estrangulación.

Esta tecnología recibió premio de la asociación de fabricantes de cortinas como mejor innovación técnica.

Novedades en oferta



Persianas motorizadas inteligentes:

Motor con doble movimiento de inclinación y apertura / cierre.

Nivel de alineación perfecto de borde inferior y del nivel de inclinación.

Múltiples niveles de memoria de altura e inclinación.



Cortina Kirbe:

Ganadora del premio producto del año 2010 y del desarrollo mas innovador de motorización por la asociación de fabricantes de cortinas. Permite tener cortinas tipo riel pero que enrollan sin ocupar espacio a los costados.

Disponibles en telas tipo Sheer o blancas para impresión personalizada

Controles:

La mayor oferta de controles de fijar en pared, cableados e inalámbricos, con marcaciones personalizadas y led para indicar si la cortina se encuentra cerrada o abierta.

Controles tipo pantalla táctil con comunicación bidireccional que permiten saber el nivel exacto en el que se encuentra la cortina.

Aplicación para control desde dispositivos móviles como Ipad y Iphone



Novedades en materiales



Telas doble cara:

Telas doble cara que reflejan el sol, permiten la vista y ofrecen filtro del mas de 90% de la luz UV del sol.

Telas con compuestos metálicos que ofrecen la mayor refracción de sol posible sin perder vista.



Protección contra hongos y bacterias:

Telas tratadas con microban garantizan por 8 años, un material libre de hongos y bacterias, haciendo que estas telas puedan ser usadas en climas cálidos con gran humedad o en zonas húmedas.



Telas con Certificación Greenguard y OekoTex:

Garantizan que los materiales usados no emiten partículas que contaminen el aire respirado, evitando las alergias y aspiración de productos nocivos para la salud



Telas Eco:

Fabricadas con materiales libres de PVC y en materiales 100% reciclables, usadas para protección del medio ambiente y en proyectos de certificación LEED.

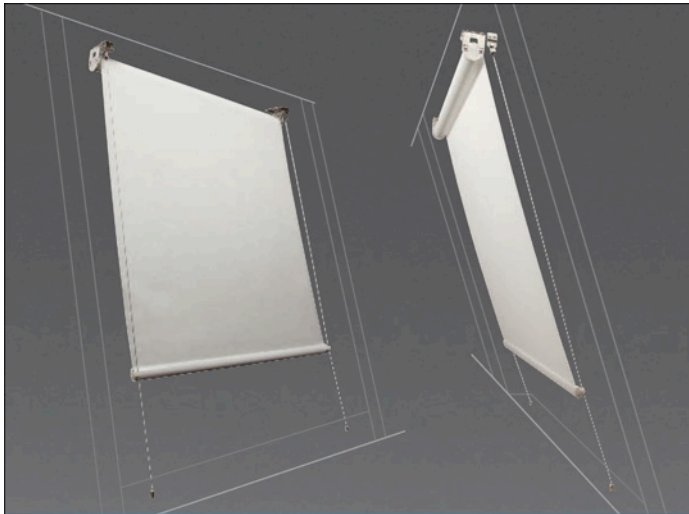


Novedades en instalación



Acopladores en ángulo:

Para instalación de cortinas en ángulos hasta 45%, permiten que un motor mueva hasta 3 segmentos de tela.



Cortinas inclinadas:

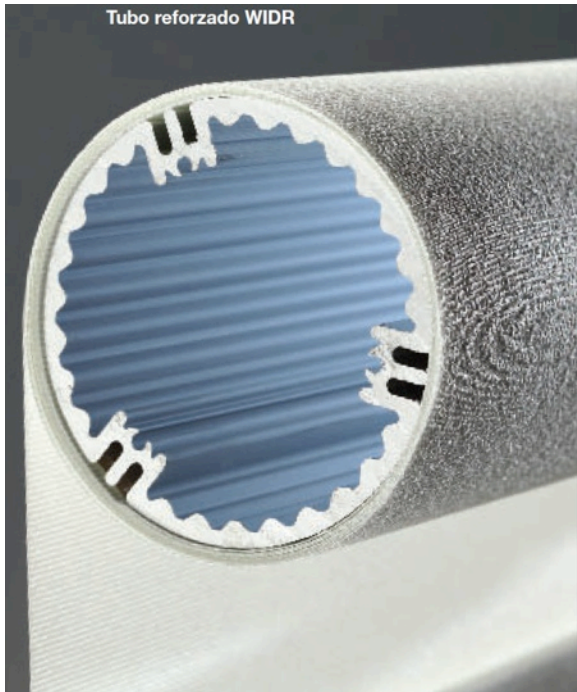
Guias tipo guaya para instalación de cortinas inclinadas hasta 20 grados



Cubiertas tipo cajillo

Para ocultar completamente el tubo, el transmisor RF y el adaptador de corriente, dejando ver únicamente la tela

Novedades en instalación



Tubo reforzado

Permite la instalación de cortinas con mayor ancho evitando la deflección del tubo ofreciendo una presentación limpia (sin arrugar o pliegues) en cortinas anchas



Cortinas motorizadas tensionadas:

Para cubrir claraboyas o ventanas en ángulo.
Tamaño hasta 2438 mm x 3658 mm

