



**Ésta sombrilla,
hará aumentar
tus ventas**

Crear un espacio cómodo y sostenible, marca la diferencia

La respuesta definitiva a la iluminación y generación de energía en espacios abiertos



- Sin instalación
- Sin consumos
- Absoluta movilidad
- Máxima autonomía

Para personas exigentes



3 metros de diámetro y 8 placas solares textiles de última generación, la hacen perfecta para cubrir las necesidades de exigencia

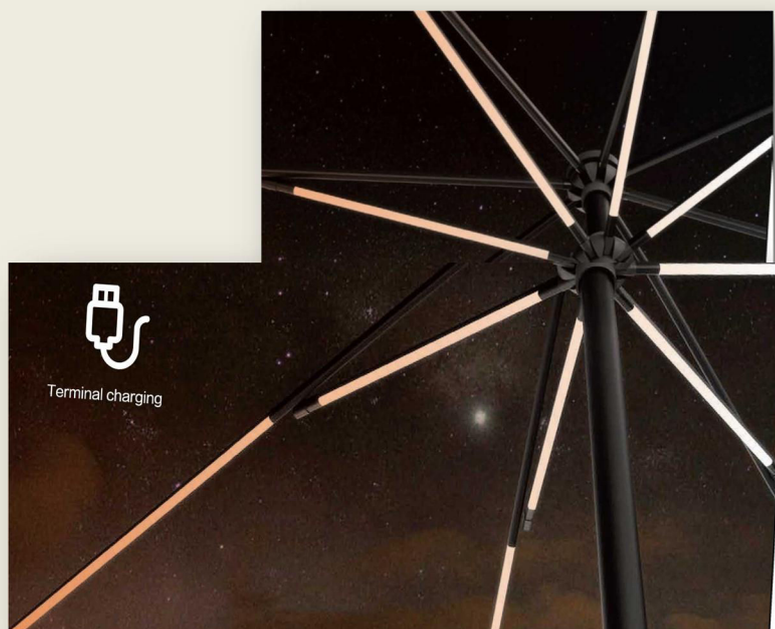
Cubre todas las necesidades



Esta sombrilla solar añade, a su función protectora de sol y lluvia, unas placas solares textiles de alta eficiencia, generando suficiente energía para almacenar en su batería, hasta 10 horas de iluminación, incluso en días nublados.

Sus 4 enchufes USB y su batería de altísima capacidad, permiten cargar cualquier dispositivo móvil y enchufar pequeños equipos, como ventiladores, altavoces lámparas antimosquitos

Técnicamente perfecta con innovación y desarrollo español



Este diseño innovador desarrollado en España, cambia el sistema de carga con energías verdes; precediendo a una serie de nuevos productos que revolucionaran el mercado de la autogeneración de energía

La sombrilla solar, combina practicidad, portabilidad y protección del medio ambiente, brindando al usuario mayor confort y seguridad en espacios abiertos, mediante un suministro de iluminación y energía verde autogenerada

Diseño funcional y elegante



Formato octogonal con columna central

Rosca de acero inoxidable en la unión de la columna, ofreciendo una alta resistencia

Uso de tecnología inner core en los paneles solares textiles

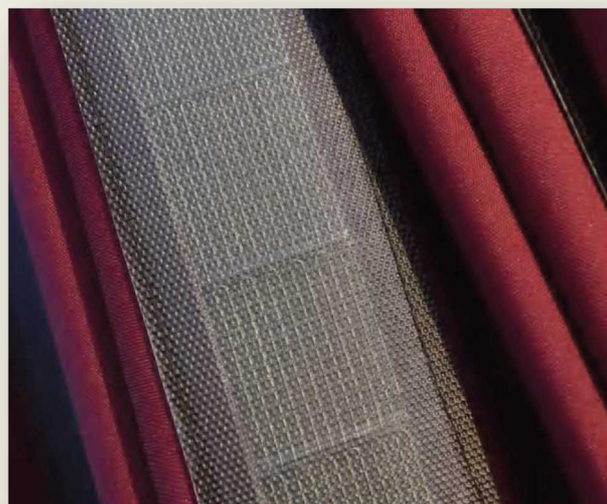
Utiliza energía solar con cero emisiones, cero contaminaciones, cero gastos

Chip solar con tecnología CIGS, la de mayor eficiencia del mundo

2 intensidades lumínicas

Iluminación estable, “no flicker”

Incluso con poca batería, seguiremos con iluminación



Almacenamiento de energía

Terminal de carga: 138Wh, 38400 mAh



Iluminación y energía: Además de dotar de iluminación, integra 4 puertos USB que pueden cargar 4 equipos móviles al mismo tiempo, así como enchufar una variedad de pequeños equipos electrónicos

Soporte extra de carga: En casos especiales, se puede recargar rápidamente a través de una interfaz de CC estándar.

Especificaciones técnicas

FORMA: Octogonal con columna central

ALTURA: 2,5 metros (aprox)

DIÁMETRO: 2,8 metros (aprox)

DIÁMETRO COLUMNA: 38mm

TEJIDO: Hilo de poliéster teñido de 250gr y extrema protección UVA

PESO: 11KG

COLORES: Verde, burdeos, arena

PLACAS SOLARES: Sistema CIGS textil

BATERÍA: Litio 138 w/h y 38500 mAh



Características generales



La solución perfecta para hostelería

La sombrilla solar se puede usar en locales con terraza al exterior, puestos minoristas y en catering al aire libre.

La posibilidad de tener iluminación y un punto de energía para pequeños equipos electrónicos en las mesas del exterior, aumenta la satisfacción del cliente, mejora el atractivo del negocio e impulsa las ventas comerciales.

Su función publicitaria aumenta la permeabilidad de la promoción de la marca. Crea un entorno de consumo de inmersión a su cliente, permitiéndole disfrutar de energía en cualquier momento.



Deshágase de los inconvenientes del cable de alimentación, consiga total movilidad con sus mesas; y aproveche al máximo su costoso espacio con el atractivo diseño y funcionalidad de nuestra sombrilla.