

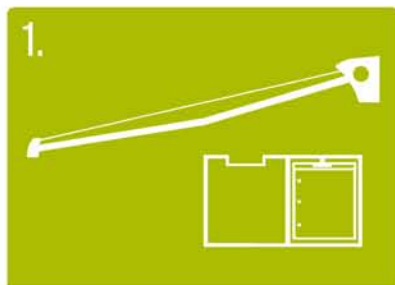
SCOPRI AURORA®

LA PRIMA TENDA AVVOLGIBILE FOTOVOLTAICA

MODELLO AURORA 01: 530X350 cm STRUTTURA GRIGIO RAL9006



I VANTAGGI DI AURORA®



1. Si configura come una tenda da sole completamente arrotolabile ma con le prestazioni di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica.



2. Applicata con funzione di ombreggiamento e schermatura solare su vetrine, superfici trasparenti e/o terrazzi, contribuisce al risparmio energetico degli edifici, alla riduzione dei costi energetici, al comfort termico e visivo all'interno degli ambienti.



3. **CONTO ENERGIA**
Può accedere ai contributi del Conto Energia.



4. Nella misura unica 530x350 cm produce 1,012 KwP.



5. E' un prodotto completamente "green" che risponde in modo concreto alle direttive del Protocollo di Kyoto.



6. Con un unico investimento si ottiene il duplice beneficio di risparmiare e di produrre energia contemporaneamente.



7. Viene fornita completamente assemblata, completa di Inverter, quadro elettrico e cavi.



8. Dotata di tettuccio trasparente in plexiglass completo di staffe, guarnizione a muro e testate laterali in acciaio, per sfruttare al meglio l'irraggiamento solare.



9. Struttura predisposta su barra quadra per l'attacco a parete con quattro staffe in acciaio.



10. Il telo fotovoltaico è composto da undici pannelli di silicio amorfo a doppia giunzione, racchiuso in un doppio strato di film sottile.



11. Il telo necessita di bassa manutenzione e poca pulizia grazie alle proprietà autopulenti del sottile film a protezione dei moduli fotovoltaici.



12. La tecnologia del silicio amorfo consente la produzione di energia, con prestazioni ridotte, anche in quelle condizioni meteo in cui i moduli fotovoltaici di monocristallino e policristallino non producono nulla (tipo giornate coperte / nuvolose / inverno).

