



## newSolar ECLIPTA SECURE

L'avvolgibile newSolar® eclipta secure è un modello della linea eclipta progettato specificamente per offrire un alto livello di sicurezza, senza rinunciare all'eleganza.

Alle caratteristiche distintive della versione originale – fasce asimmetriche e forate per una gestione intelligente della luce e della ventilazione – si affiancano soluzioni tecniche mirate a incrementare la protezione dell'edificio.

Grazie alla presenza di chiusure superiori, chiusure sul terminale e rostri su tutte le fasce, newSolar Eclipta secure garantisce una protezione efficace contro i tentativi di effrazione, arrivando fino alla classe RC4 di resistenza all'effrazione secondo la normativa europea.



Fermo di chiusura per fascia superiore e per terminale



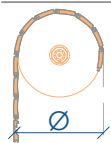
Rostro antistrappo in acciaio inox alloggiato nella guida



Tondino in acciaio zincato per la tenuta del rostro antistrappo

### DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO su rullo da Ø 70 (mm)

su base di configurazione media del prodotto



ALTEZZA LUCE	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
DIAMETRO DI AVVOLGIMENTO	182	195	212	225	225	242	253	255	267

## newSolar ECLIPTA SECURE 4

Sistema di antieffrazione con **armatura interna** composta da profilo tondo in acciaio al manganese con trattamento anti-taglio.

Sistema ripetuto su tutte le fasce.

Guide di sicurezza con alloggiamento del **rostri antistrappo** alle due estremità.

Fermo antisollevamento superiore e inferiore.

Peso per mq: **18kg**

RESISTENZA  
ANTIEFFRAZIONE  
CLASSE 4\*



## newSolar ECLIPTA SECURE 3

Fermo antisollevamento superiore e inferiore.

Peso per mq: **14kg**

RESISTENZA  
ANTIEFFRAZIONE  
CLASSE 3\*

