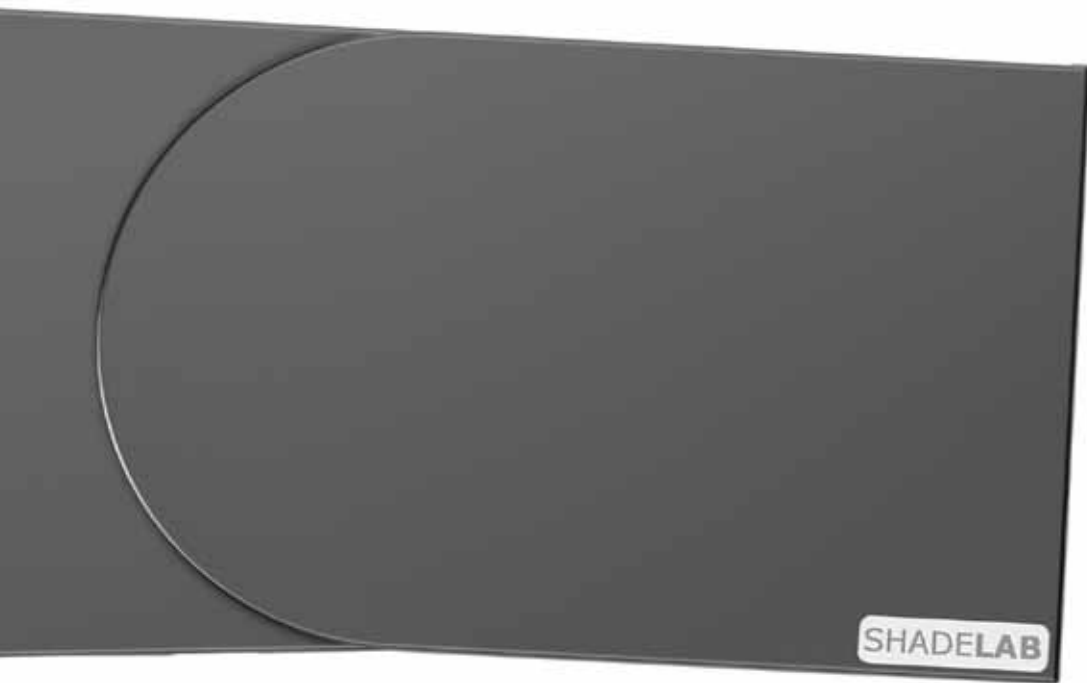


EDGE



**SOON
AVAILABLE**

EDGE: La Pura.
Per chi ambisce alla perfezione.

*EDGE: the Pure.
For those who aim at perfection.*

Edge significa bordo, spigolo in inglese ed è una tenda innovativa che fa della forma e della pulizia del design il suo punto di forza.

La caratteristica principale è che tutte le componenti meccaniche sono rinchiusi in un'unica forma geometrica pulita, un prisma.

Lo sforzo di coniugare la forma con la funzione appare soprattutto nell'apertura e chiusura del profilo terminale che grazie a speciali accorgimenti non genera linee di rottura nella vista laterale e solo una linea nella vista frontale, anche i supporti laterali sono stati pensati per minimizzare gli spessori a vista, contribuendo a conferire al prodotto questo senso monolitico di forma pura.

Dal momento che tutte le tende da sole necessitano di un'inclinazione minima per poter garantire un minimo di pendenza del tessuto in caso di piogge inaspettate, nella configurazione a parete Edge nasce già con un'inclinazione minima di 3° senza compromettere gli allineamenti degli spigoli e la complanarità delle facce che la caratterizzano.

La tenda è equipaggiata con una lama di luce led nel cassonetto e anche nei bracci retrattili, garantendo un suggestivo effetto visivo quando la tenda è chiusa ed un'utile ed efficiente illuminazione quando è invece aperta.

Edge is a state-of-the-art awning that converts shape and clean design into strong points.

What makes it unique is the fact that all mechanical parts are enclosed in one clean geometric shape, a prism.

Shape meets functionality in the opening and closing system of the end profile, which has been specifically designed to be free from any break lines in the side view, with only one line in the front view; the side supports have also been designed to minimise the exposed spacers, giving the product this monolithic sense of pure form.

Since all awnings require a minimum pitch to guarantee a minimum slope of the fabric in the event of unexpected rain, the wall-mounted version of Edge is already designed with a minimum pitch of 3°, without compromising the alignment of edges and front sides.

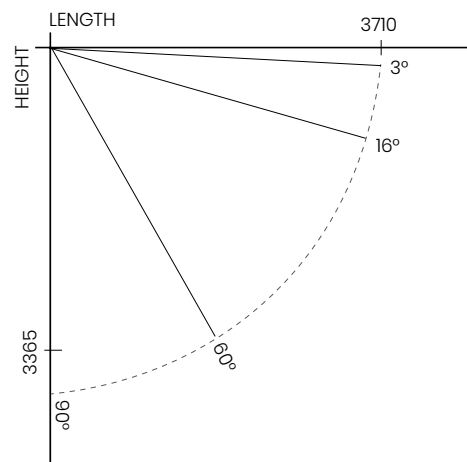
The awning has a LED strip light installed in the cassette and also in the retractable arms, which guarantees an incredible visual effect when the awning is closed, while providing effective lighting when open.



- Tenda a cassonetto con bracci estensibili
- Installazione a parete e soffitto
 - Inclinazione da 3° a 90°
 - Tubo avvolgitore da 80 mm
 - Braccio URBAN\KATANA con DATSystem
 - Dimensione massima modulo singolo 600x365 cm
 - Manuale o motorizzata
 - Led su bracci e cassonetto
 - Regolazione micrometrica continua dell'inclinazione
 - Viteria Inox certificata italiana
 - Certificazione TÜV Rheinland
 - Design brevettato in tutti gli stati della UE



Lunghezza del braccio e inclinazione Arm lenght and inclination



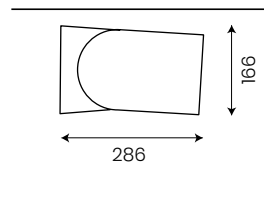
Le misure sono espresse in millimetri
Sizes are expressed in millimeters

Caratteristiche generali

- Tenda a cassonetto con bracci estensibili
- Installazione a parete e soffitto
- Inclinazione da 3° a 90°
- Tubo avvolgitore da 80 mm
- Braccio URBAN\KATANA con DATSystem
- Dimensione massima modulo singolo: 600x365 cm
- Manuale o motorizzata
- Led su bracci e cassonetto
- Regolazione micrometrica continua dell'inclinazione
- Viteria Inox certificata italiana
- Certificazione TÜV Rheinland
- Design brevettato in tutti gli stati della UE

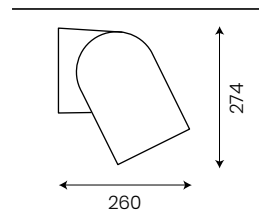
Dimensioni della tenda chiusa Awning sizes with folded arms

Installazione a parete Wall installation



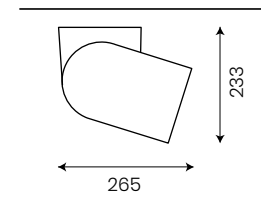
Inclinazione minima 3°
3° minimum inclination

Installazione a parete Wall installation



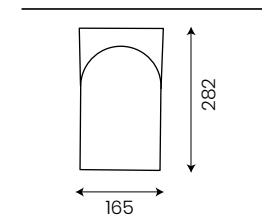
Inclinazione massima 63°
Maximum inclination 63°

Installazione a soffitto Ceiling installation



Inclinazione minima 16°
16° minimum inclination

Installazione a soffitto Ceiling installation



Inclinazione massima 90°
Maximum inclination 90°

General features

- Retractable arm awning with cassette
- Wall and ceiling installation
- Inclination ranges between 3° and 90°
- Roller tube 80 mm
- Arm URBAN\KATANA with DATSystem
- Maximum sizes of a single section: 600x365 cm
- Manually operated or motorized
- Led on arms and cassette
- Continuous micrometric regulation of inclination
- Certified Italian Stainless steel screws and pins
- Certified by TÜV Rheinland
- Design patented in all EU Member States

Colori disponibili Colours available

