



Aria LUX[®]

ALLUMINIO ESTRUSO

ARIA E LUCE

LINEA **OUTDOOR**



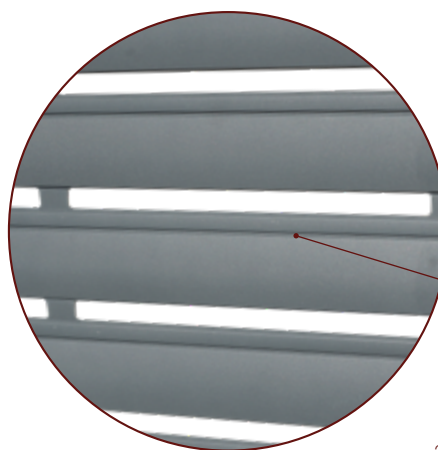
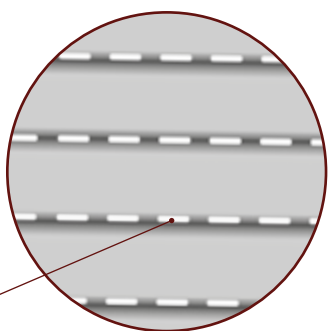
LA TAPPARELLA ARIALUX, NELLA POSIZIONE CON LE ASOLE APERTE, GARANTISCE PRIVACY, PIÙ LUCE NATURALE E RICIRCOLO DELL'ARIA.

ARIALUX, la tapparella con Design innovativo, a differenza delle comuni tapparelle permette una notevole illuminazione e areazione naturali, grazie alla particolare asolatura.

Ambienti ben illuminati ed arieggiati sono un requisito essenziale per abitazioni salubri e protette da batteri, microbi e muffe.*

I ritmi della vita moderna e la ricerca di maggiore sicurezza spesso non permettono una sufficiente ventilazione naturale attraverso le finestre durante il giorno. ARIALUX grazie alla sua particolare asolatura consente invece un adeguato riciclo dell'aria anche a tapparella abbassata.

* IAQ (Indoor Air Quality) www.salute.gov.it



TAPPARELLA
TRADIZIONALE
asola: **20x1,5 mm**

Permeabilità all'aria (per mq): circa 0,013 mq

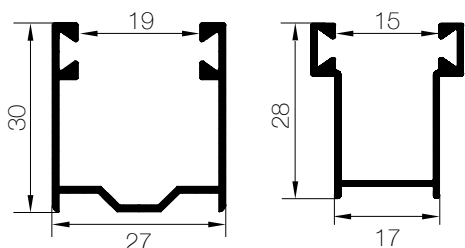
ARIALUX

asola: **240x13 mm**

Permeabilità all'aria (per mq): 0,17 mq

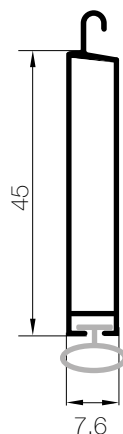
AEREAZIONE E FLUSSO LUMINOSO FINO A **13 VOLTE** MAGGIORI
RISPETTO AD UNA TAPPARELLA TRADIZIONALE

GUIDE LATERALI

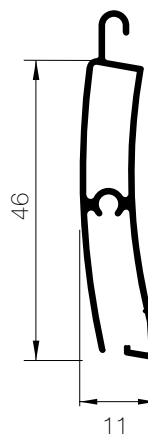


N.B. ARIALUX può essere montata su guide tradizionali, anche da sostituzione, utilizzando la guarnizione adeguata.

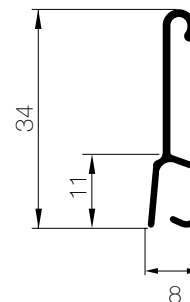
TERMINALE



PROFILO



CONNETTORE



CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza: max consigliata 3000 mm	Peso al mq 9,2 kg
Altezza: max consigliata 3000 mm	17 stecche circa per 1 mt di altezza

DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO

Rullo Ø70*	ALTEZZA (mm)							
	1000	1300	1600	1900	2200	2500	2800	3000
Rullo Ø70*	170	190	205	205	225	230	250	250

* La realizzazione con rullo da 60 mm è fattibile dopo consultazione tecnica.

COLORI DI SERIE ALLUMINIO

RAL 9010	RAL 1013	RAL 6005	RAL 8017	RAL 7016	RAL 7035	RAL 9006
g-tot*: 0,02	g-tot*: 0,02	g-tot*: 0,07	g-tot*: 0,08	g-tot*: 0,07	g-tot*: 0,04	g-tot*: 0,04

