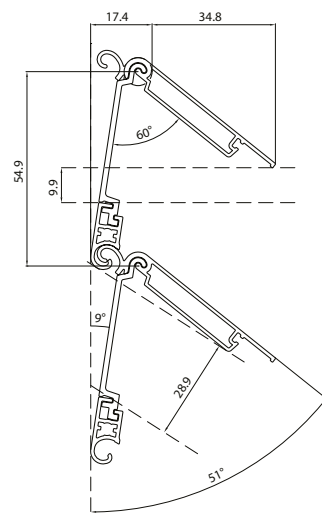
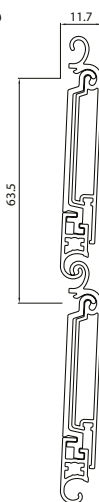




OBLIQUA[®]
Il Sistema Frangisole a lamelle orientabili



+
PIÙ ARIA



Fa parte della linea **Pracal**
SISTEMI ORIENTABILI

CARATTERISTICHE TECNICHE

Barre per 1 m. di altezza	n°18
Interasse stecca - stecca orientata	54,9 mm
Interasse stecca - stecca in tiro	63,5 mm
Peso telo	9 kg



+ luminosità



+ ventilazione



+ visibilità



+ qualità certificata



+ privacy



+ facile installazione

DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

RULLO DA Ø 60

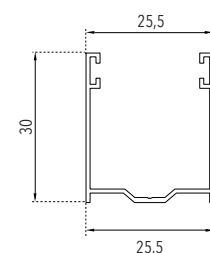
H 1600	Ø 175
H 1800	Ø 185
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 205
H 2400	Ø 220
H 2500	Ø 225
H 2800	Ø 240
H 3000	Ø 250

NOTE

È necessario partire dalla misura luce per poter calcolare con esattezza la misura finita in altezza, in quanto questo tipo di tapparella ha bisogno di più spazio e aggiungiamo 20/25 al massimo 40 cm come avvolgimento.



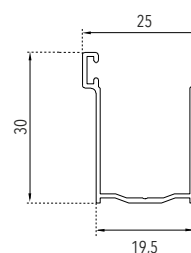
GUIDE E TERMINALI



ART. GU27

Guida in alluminio A27

25,5X30 mm



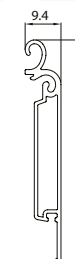
ART. GU30

Guida in alluminio A30

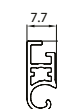
19,5X30 mm



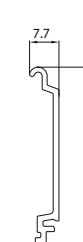
lamella fissa



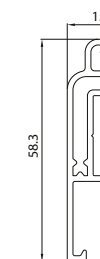
lamella mobile



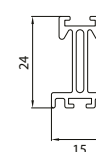
gancio



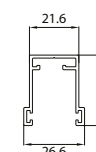
supporto



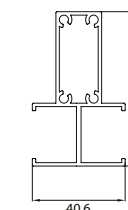
terminale basso



terminale telescopico



guida



doppia guida

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
AV08L	Telo finito	in alluminio estruso	mq			

Obliqua è il sistema frangisole a lamelle orientabili firmato Pracal. Connubio perfetto tra avvolgibile e persiana, offre il meglio di entrambi. In un'unica soluzione OBLIQUA ti permette di arieggiare, illuminare e proteggerti dal sole, in funzione dei periodi estivi o invernali. Il suo funzionamento non richiede meccanismi all'interno delle guide, pertanto è possibile installarla come un normale avvolgibile su nuove costruzioni o sostituirla alle esistenti. Non necessita di manutenzione e garantisce un funzionamento costante nel tempo.



TELO COMPLETAMENTE CHIUSO



TELO CON LAMELLE INCLINATE A 60°



TELO COMPLETAMENTE APERTO

Obliqua dispone di 3 modalità di posizionamento. Così in un'unica soluzione hai le prestazioni di un avvolgibile e la funzione del frangisole, con la possibilità di graduire la quantità di luce in ingresso.