

PVC

# Total Light





**D&V**  
SERRAMENTI



## Stile snello elegante e raffinato



Finestre

-  Lato esterno tutto vetro
-  Triplo vetro di serie
-  Design minimale
-  Massima resa di luce nell'ambiente

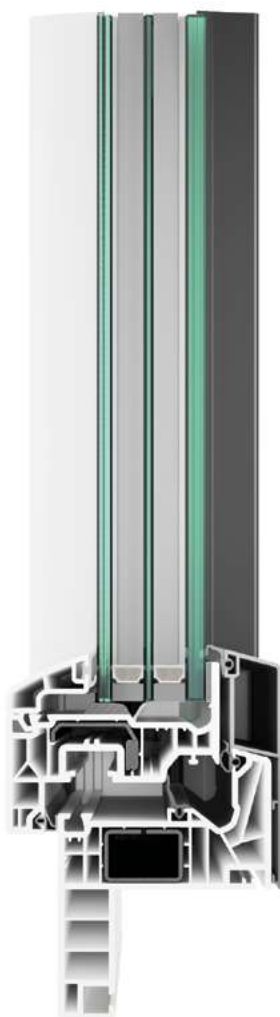
PVC


# Total Light

**D&V**  
SERRAMENTI




Finestre




-  Tenuta al vento C4


---

-  Isolamento acustico fino a 42 db


---

-  Trasmittanza nodo anta/telaio 1.1 W/(m<sup>2</sup>K)


---

-  Canalina Warm Edge o Super Spacer


---

-  Tenuta all'acqua E750


---

-  Guarnizioni n.1 in TPE e n.2 in EPDM


---

-  Profondità telaio 86 mm

---

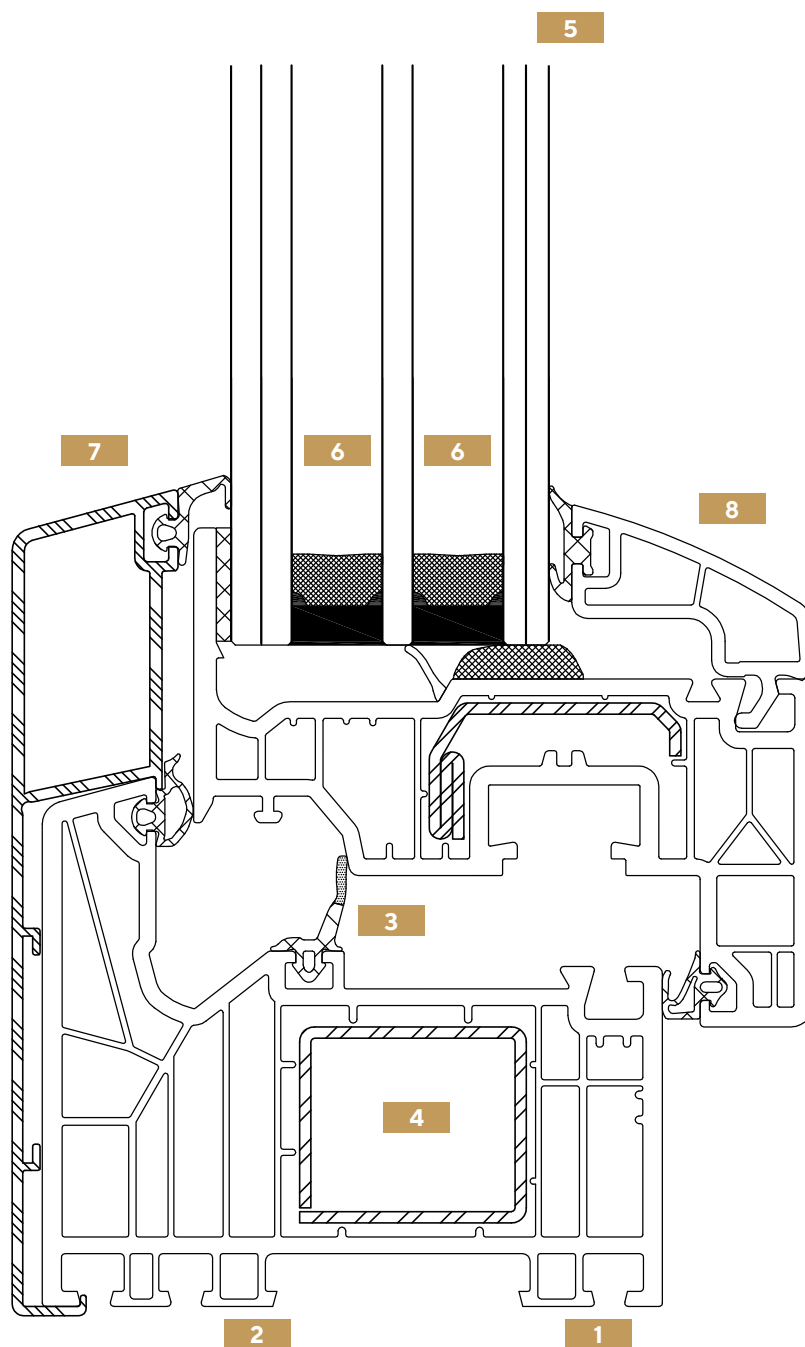
-  Tenuta all'aria 4

---

-  Spessore vetro fino a 46 mm



# Total Light



1 Telaio totale da 86 mm

2 Struttura a 7 camere

3 Guarnizione centrale in TPE con sistema a giunto aperto.  
Due guarnizioni in EPDM da 5 mm che permettono una chiusura armoniosa dell'infisso ed una tenuta termica stabile nel tempo

4 Profili di rinforzo in acciaio zincato di diverse sagomature e di diversi spessori in base alle dimensioni degli infissi

5 Possibilità di alloggiare vetrocamera con spessori da 40 a 46 mm con la possibilità di raggiungere elevati ed eccellenti performance di isolamento termico e acustico. Triplo vetro con doppia camera di serie.

6 Canalina a bordo caldo Warm Edge o Super Spacer di serie

7 Anta a scomparsa

8 Fermavetro a scelta Design o Liscio

PVC

# Total Light

**D&V**  
SERRAMENTI



Finestre

## Alcune combinazioni possibili anta e telaio



Telaio ad Elle  
vista interna ed esterna



## Tabella tecnica riassuntiva

<b>Caratteristiche anta</b>	LISCIA
<b>Guarnizioni</b>	2 EPDM PIÙ 1 TPE
<b>Posizione delle guarnizioni</b>	UNA SU TELAIO PIÙ UNA SU ANTA PIÙ PINNA CENTRALE SU TELAIO
<b>Possibile spessore del vetro</b>	DA 40 A 46
<b>Tipologia di fermavetro</b>	DESIGN (LISCIO A RICHIESTA)
<b>Camere del telaio - Camere dell'anta</b>	7 - 6
<b>Profondità di base del telaio</b>	86 (COMPRESO ALLUMINIO)
<b>Sezioni del telaio</b>	86 x 109 (COMPRESO ALLUMINIO)
<b>Ferramenta montata</b>	MAICO TRICOAT-EVO
<b>Tipi di apertura standard e relative opzioni di apertura</b>	ANTA/RIBALTA CON MICROVENTILAZIONE E FERMO ANTIVENTO
<b>Chiusura anta semifissa</b>	ASTA A LEVA
<b>Vetrocamera standard</b>	4 BE/12 ARGON/4 EXTRA CHIARO/14 ARGON/33.1 BE x F 33.1 BE/12 ARGON/4 EXTRA CHIARO/12 ARGON/33.1 BE x PF
<b>Canalina</b>	Super Spacer GRIGIO (SEGUE COLORE PROFILO)
<b>Maniglia Standard</b>	MODELLO ATLANTA SECUSTICK IN ALLUMINIO BIANCA
<b>Coperture standard</b>	COPERTURE BIANCHE
<b>Soglia in alluminio</b>	COLORE CROMO SATINATO A TAGLIO TERMICO
<b>Tipologie e disponibilità colori</b>	SOLO WS BIANCO IN PASTA
<b>Consegna Smart</b>	NO
<b>Prestazioni nodo Uf</b>	1,10