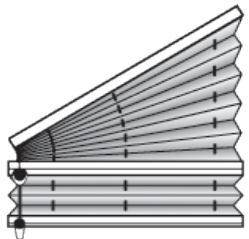
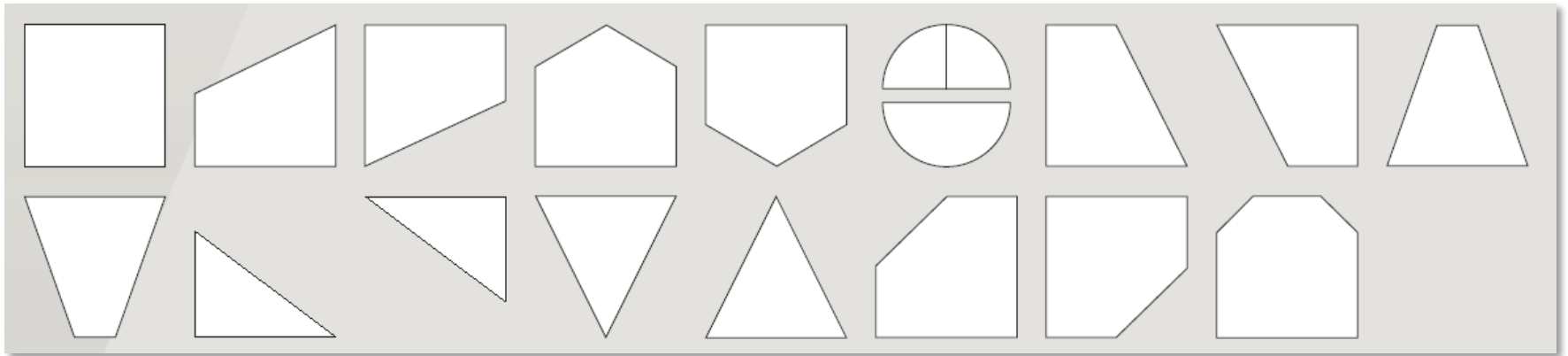
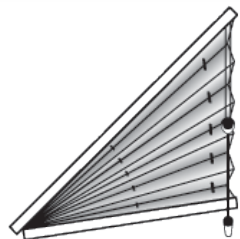


Formes de fenêtre

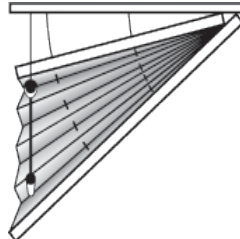
Les stores Plissé ou Duette® de Luxaflex® conviennent aux formes de fenêtre suivantes:



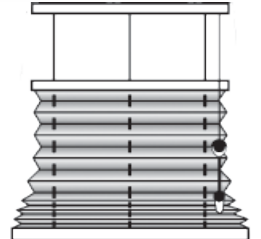
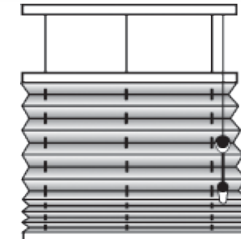
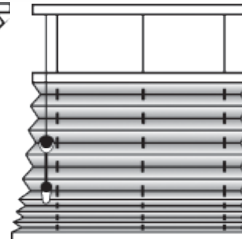
Dessus incliné /
Trapèze boîtier
haut oblique



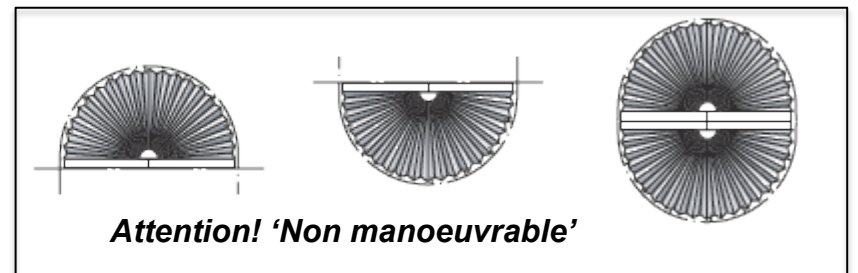
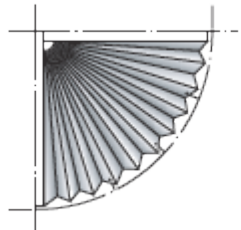
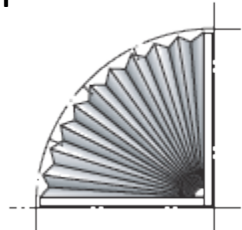
Triangle Boîtier
haut oblique
paquet en haut



Triangle Bas
oblique
paquet en
bas



Côté incliné / paquet en bas



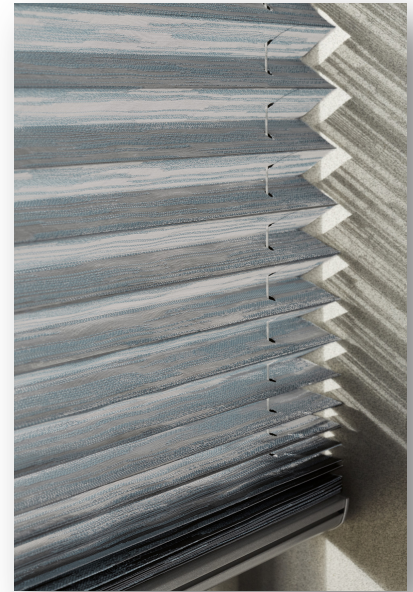


Stores Plissés

Décoratifs et complices de votre maison

Arguments de vente

- Nombreuses possibilités de manœuvres
- Rail supérieur fin (excepté avec la monocommande)
- Faible hauteur de paquet
- Vaste collection de tissus
- Nombreux modèles adaptés aux fenêtres de formes spéciales
- Installation facile
- Toiles avec des protections spécifiques (facilité d'entretien)
- Embouts et finitions de coloris assortis
- Interstice minimal sur les côtés lors d'un montage dans l'embrasure



Traitement du tissu Plissé

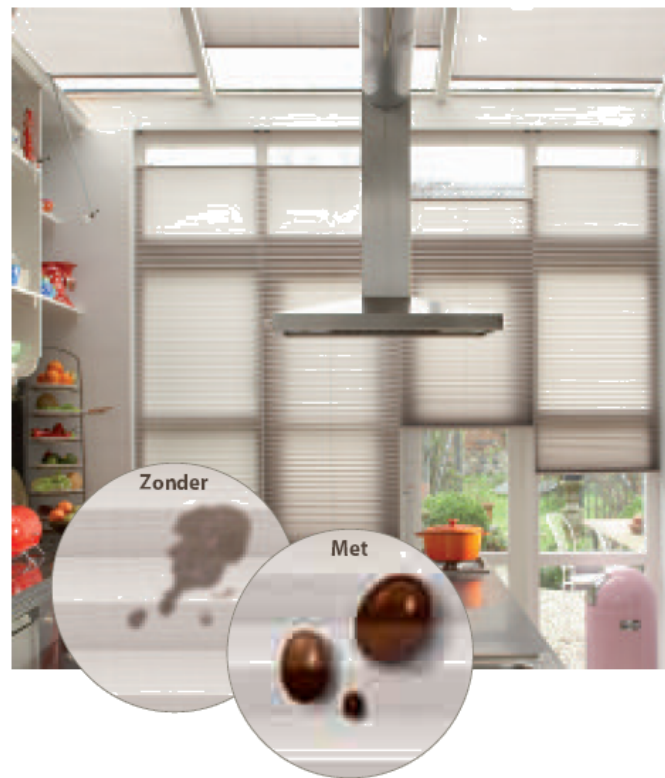
TOPAR[®] plus

Réfléchissant et anti-humidité



DustBlock[™]

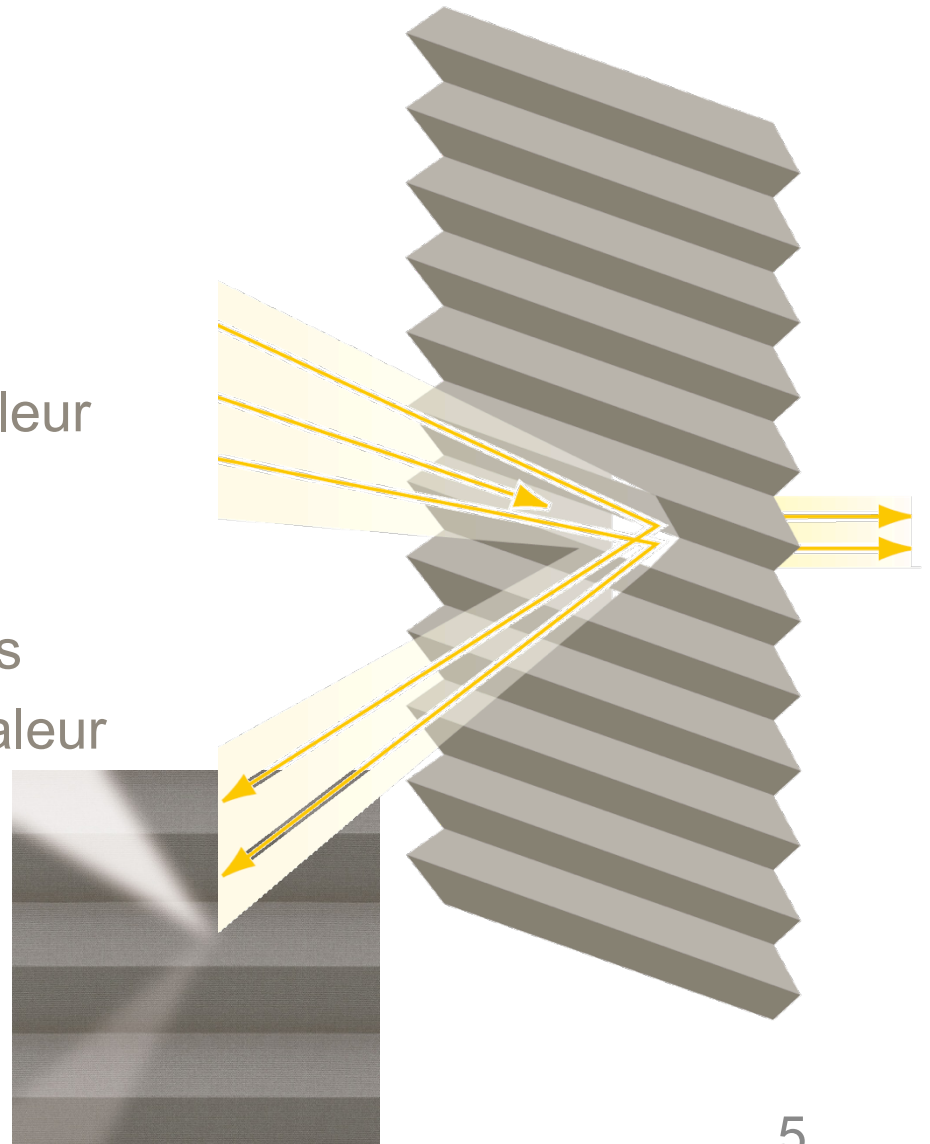
Anti-salissure et anti-humidité



Un tissu adapté aux attentes techniques

TOPAR[↑] *plus*

- Excellente réflexion de la chaleur et de la lumière du soleil
- Hydrofuge
- Coloris assortis et coordonnés
- Idéal pour préserver de la chaleur derrière les vitrages



Plissé non feu

Il bien vérifier la présence de la classification M1 du tissu car la classification B1 n'est pas reconnue en France



Technische gegevens

Lichttransmissie = percentage licht dat door de stof heen dringt
 Lichtreflectie = percentage licht dat door de stof gereflecteerd wordt
 G-waarde = geeft de energiewaarde van de stof aan, hoe laag de energiewaarde, hoe beter de isolatie.
 UV-transmissie = percentage UV-straling dat door de stof dringt

Kleur	LICHTWAARDEN ISO 9050 / DIN EN 410		ENERGIEWAARDEN ISO 9050 / DIN EN 410		G-WAARDE EN 13363-1			UV TRANSMISSIE % ISO 9050 DIN 67 507
	Reflectie %	Transmissie %	Reflectie %	Transmissie %	Enkel glas	Dubbel glas B	Dubbel glas D	
Optic FR								
4425	41	59	40	58	56	53	28	52,2
4426	38	39	40	54	54	52	28	43,3
4427	21	42	30	48	59	56	29	41,5
Globe Sanaplus								
4431	55	44	52	42	46	44	27	17
4432	48	26	53	31	43	44	26	14,8
4433	22	14	36	26	51	51	28	8
Helios Topar FR								
1817	41	2	36	6	47	49	27	0,3
1818	47	10	45	4	44	46	27	0,1
1819	40	1	35	1	47	49	27	0
4436	59	46	53	49	47	45	27	12,3
4439	46	10	43	3	45	46	27	0,1
4440	43	4	39	2	46	48	27	0,4
4441	37	1	33	1	48	50	27	0
Transparant Metal								
4405	49	10	51	11	40	42	26	8,71
4406	51	11	53	11	40	42	26	9
4407	50	14	52	14	41	43	26	11,51
4408	49	10	50	11	41	43	26	8,74
4409	47	10	49	12	41	43	26	9,71
4410	57	9	58	8	36	39	25	9,1
Opal Metal								
4415	53	5	55	6	37	40	26	3,82
4416	54	5	56	6	37	40	26	4,24
4417	54	8	56	8	37	40	26	6,53
4418	54	10	53	6	38	41	26	8,2
4419	52	3	54	5	38	40	26	3,12
4420	56	3	58	1	35	39	25	2,4
Kwaliteit	Optic FR	Globe Sanaplus	Helios Topar FR	Transparant Metal	Opal Metal			
Doorzicht	Transparant	Semi-Transparant	Lichtdoorlatend	Transparant	Lichtdoorlatend			
Gewicht in g/m ² (25 mm - 32 mm - 64 mm)	125	210	95	78	82			
Stofamenstelling	100% Trevira CS	100% Trevira CS	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester			
Dikte	0,44 mm	0,46 mm	0,13 mm	0,15 mm	0,15 mm			
Vlamvertragend	B1 + M1	B1 + M1	B1	B1	B1			
Waarbaar	Ja	Ja	Ja	Nee	Nee			
Vuilverendbaar	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja			
Lichtechtheid	6	6	7	6	6			
Antistatisch EN 1149-1/2	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja			
Geschikt voor vochtige ruimtes	Ja	Ja	Ja	Nee	Nee			
Beeldschermgebruik EU 90/270/EWG	Nee	Enkel 4433	Ja (behalve 4436)	Ja	Ja			

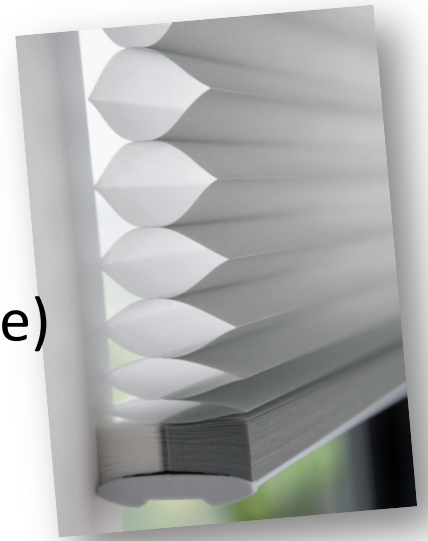


Stores Duette®

Contrôle subtil de la chaleur et de la lumière

Arguments de vente

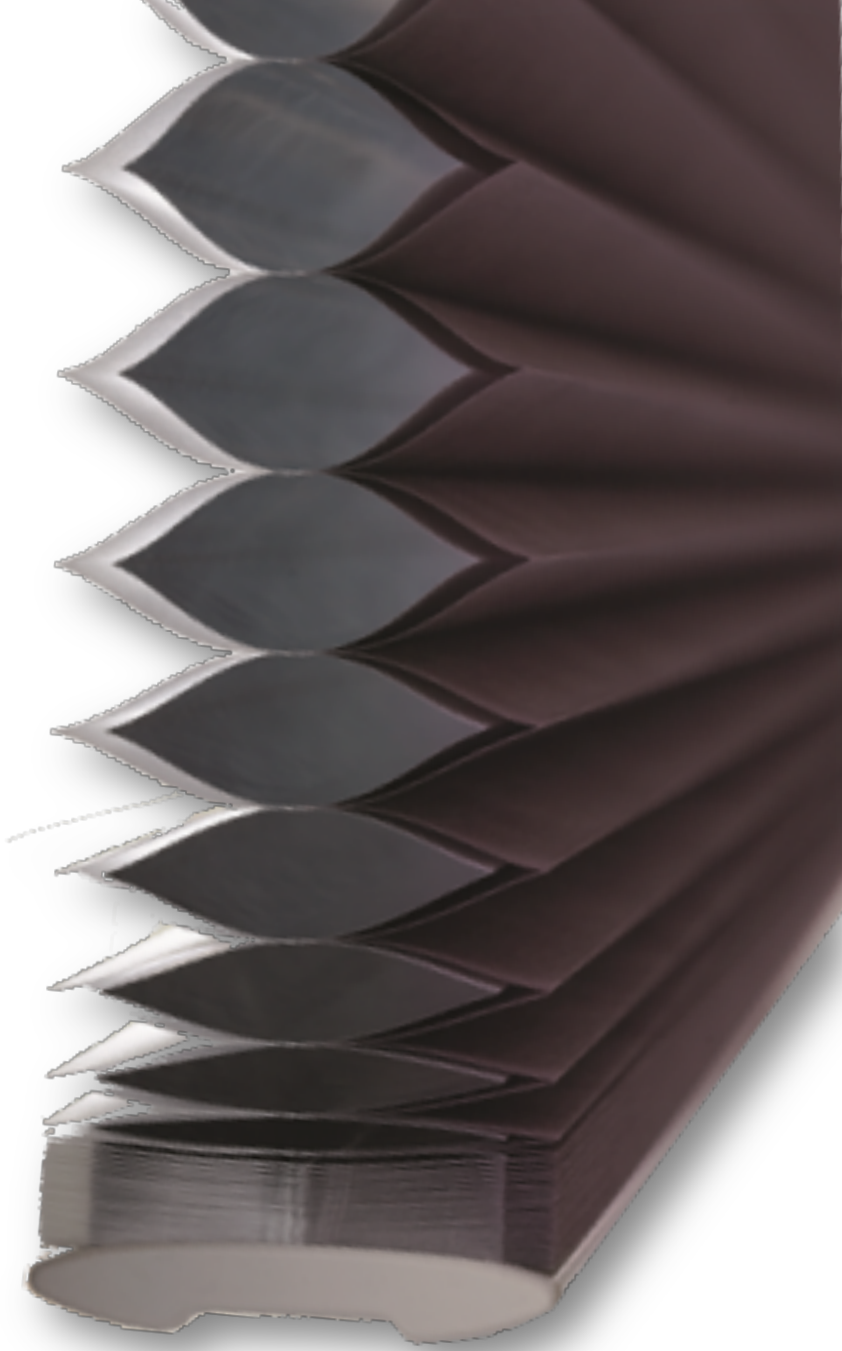
- Nombreuses possibilités de manœuvres
- Rail supérieur fin (excepté avec la monocommande)
- Propriétés isolantes (Architella)
- Lumière douce et tamisée
- Faible hauteur de paquet
- Vaste collection de tissus
- Nombreux modèles adaptés aux fenêtres de formes spéciales
- Installation facile
- 64 mm parfaits pour les grandes fenêtres
- Interstice minimal lors d'un montage dans l'embrasure
- Embouts et finitions de coloris assortis



Duette®Architella

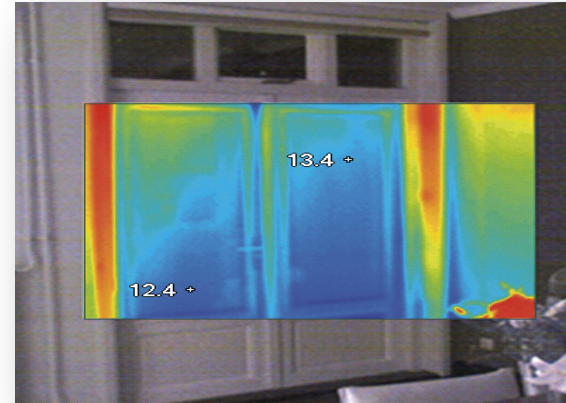
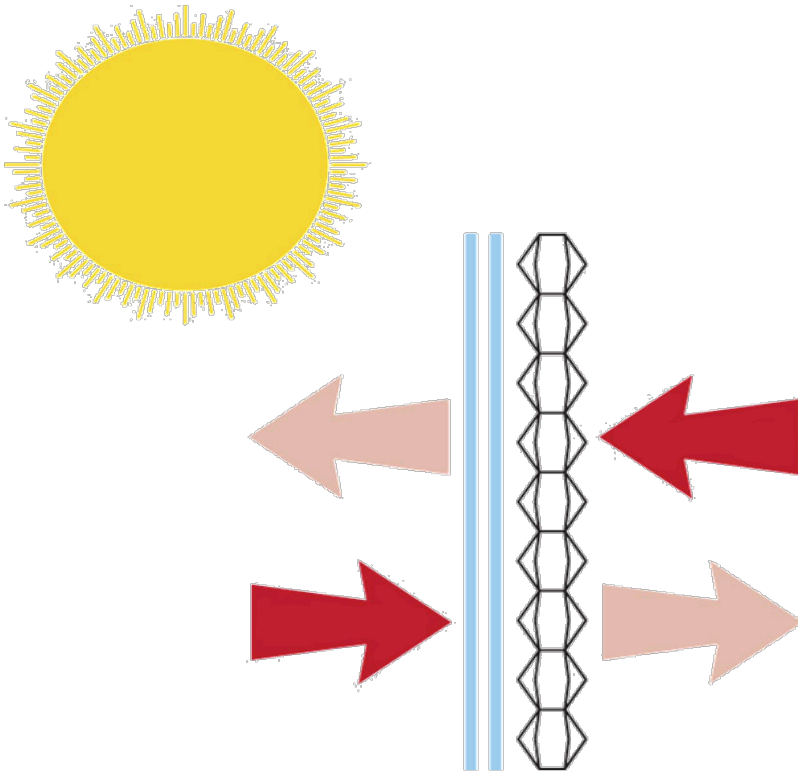
Grâce au concept unique de double structure alvéolaire, les stores Duette® Architella sont souples, durables et offrent une performance énergétique remarquable.

Leurs propriétés isolantes font qu'ils isolent de la chaleur en été et du froid en hiver.

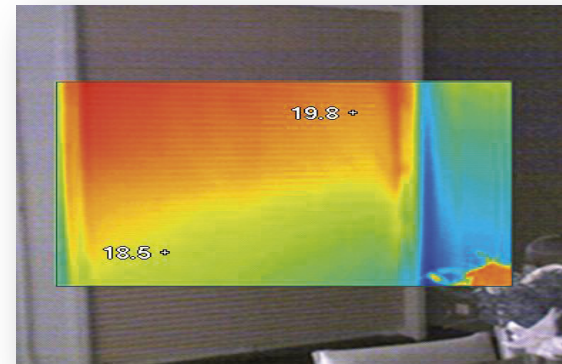


1. Isolation:

La création d'une couche d'air accroît la résistance aux flux de chaleur.



Sans stores

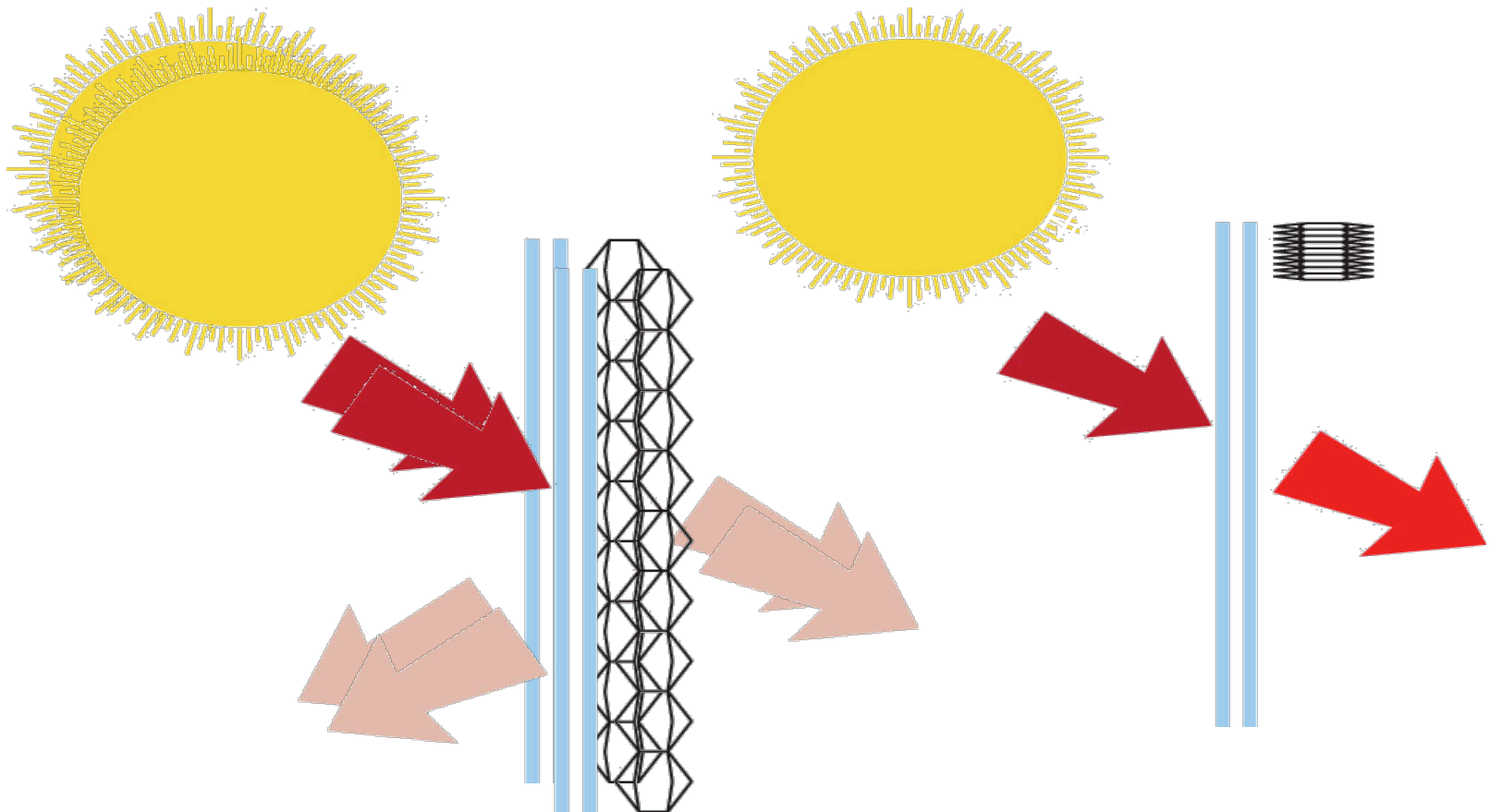


Avec stores



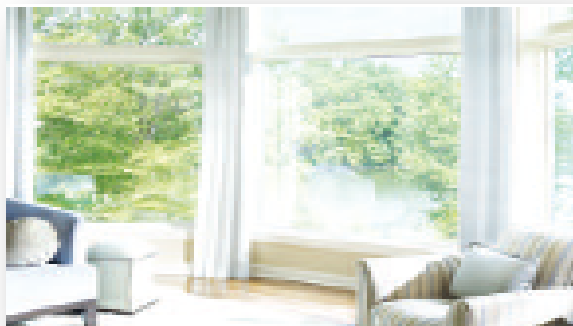
2. Réflexion:

*Bloquer l'énergie thermique du soleil en été et
la laisser entrer en hiver (maîtriser la chaleur du soleil)*



3. Tirer le meilleur parti de la lumière du jour:

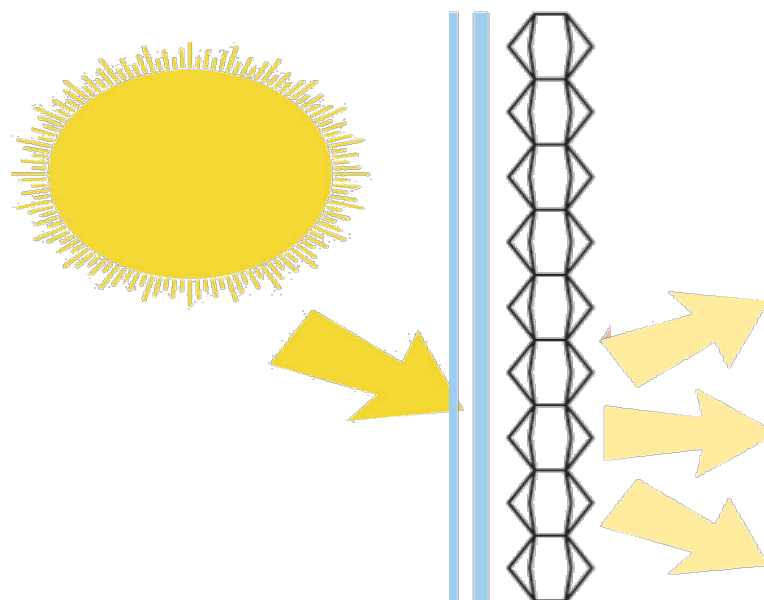
Améliorer l'éclairage de jour (en utilisant la lumière du jour) grâce aux stores pour diffuser et disperser la lumière du soleil jusqu'au plus profond de votre pièce.



Sans stores



Avec stores



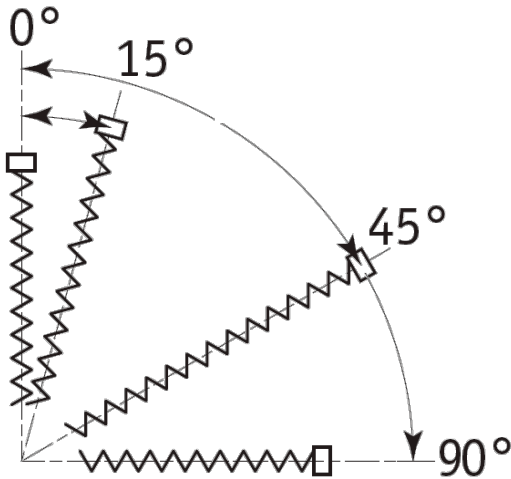


*Stores Plissés
Stores Duette®*

*Modèle Vertical
ou véranda ?*

Vertical ou véranda ?

Vertical de 0 à 15 degrés



**Véranda de 45 à 90 degrés
(avec câbles tendeurs de série)**



Merci de votre attention