

STORE À LAMELLES PHOTOMODULANTES LS 80

PROFITEZ DE FAÇON OPTIMALE DE LA LUMIERE NATURELLE

DESIGN INNOVANT

pour stores à lamelles en façade



LES LAMELLES PHOTOMODULANTES **ALUKON**

PROFITEZ DE FAÇON OPTIMALE DE LA LUMIERE NATURELLE

Avec le store LS 80 d'ALUKON, les pièces baignent dans une agréable lumière. Il permet de profiter du rayonnement solaire sans être ébloui tout en tirant un parti optimal de la lumière du jour. La lumière est réfléchie vers le plafond et inonde la pièce.

En été, ses lamelles dévient les rayons brûlants du soleil et en hiver, elles aident à profiter pleinement de la chaleur des rayons solaires. Ceci se fait automatiquement par préréglage de la position de photomodulation des lamelles sur 20°, sans avoir à les réajuster en permanence.

Une fois fermées, les lamelles photomodulantes permettent une occultation totale de la lumière même en plein jour. Le soir, les lamelles protègent des regards indiscrets, même lorsque la lumière est allumée à l'intérieur.

Retrouvez d'autres produits et nouveautés sur WWW.ALUKON.COM



PARE-SOLEIL AVEC VUE PANORAMIQUE

LAMELLES PHOTOMODULANTES LS 80 - L'ESSENTIEL EN BREF



Protection solaire

climat ambiant agréable, même pendant les chaudes journées d'été



La vue n'est pas entravée de l'intérieur vers l'extérieur



Protection anti-éblouissement

La lumière du jour entre dans la pièce sans éblouir



Orientation de la lumière du jour

plus de lumière naturelle dans la pièce grâce au profil spécial des lamelles



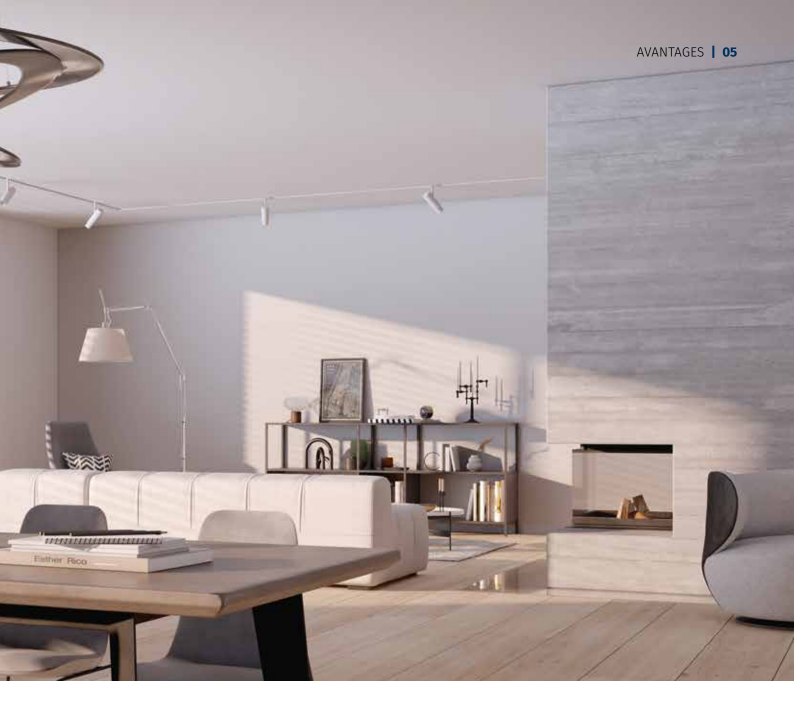
Brise-vue

Protection contre les regards indiscrets, même lorsque les lumières sont allumées à l'intérieur



Occultation

Fermeture optimale





Économies d'énergie

Les pièces sont moins froides et la lumière du jour est mieux utilisée



Efficacité

Le design des lamelles permet de profiter pleinement de l'énergie solaire en hiver



Intégration à la façade

Store à lamelles photomodulantes LS 80 disponible en 10 coloris tendance



Stabilité

La stabilité des lamelles est accrue grâce à leur conception géométrique



Confort d'utilisation

Automatisés, vos stores se ferment et s'ouvrent automatiquement



Made in Germany

Matériaux durables de haute qualité





LS 80 LAMELLES PHOTOMODULANTES

Store à lamelles au design spécial

Les lamelles partiellement concaves et aux deux bords rabattus sont également dotées d'une lèvre sous bord inférieur. Elle permet d'amortir le bruit à la fermeture du store et le claquement au vent; elle assure par ailleurs l'étanchéité optimale des lamelles superposées.

DES DÉTAILS UNIQUES

AVEC UN FONCTIONNEMENT PARFAIT

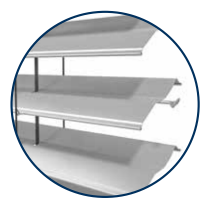
Fort de sa longue expérience dans la protection solaire, ALUKON a su développer avec ses lamelles LS 80 un brise-soleil des plus innovants en y intégrant un grand savoir-faire technique jusque dans le moindre détail. Actionnées par des cordons à boucles filigranes et très minces, elles peuvent être utilisées pour les stores guidés par coulisses ou par câbles.



Découpe verticale du ruban de tirage

en version avec rabat. Recouvertes de façon optimale par le ruban en position fermée, elles laissent passer un minimum de lumière.





Les tétons de guidage de forme hélicoïdale

placés en quinconce sur les lamelles, garantissent un empilement optimal.





GUIDAGE DE LA LUMIÈRE ET DESIGN

GRÂCE À UN PROFIL DE LAMELLES INNOVANT

Le profil particulier des lamelles est conçu comme élément conceptuel moderne intégré à un principe assimilable à celui des phares. La lumière est ainsi guidée de façon optimale, il s'agit d'un procédé encore plus efficace quand les lamelles sont de couleur claire.

lamelles fermées

Bonne occultation des locaux grâce à un procédé de fermeture particulier.







Position de la lamelle à 20°

Réglage des lamelles sans éblouissement avec visibilité optimale vers l'extérieur. Aucun ajustement a posteriori n'est nécessaire.



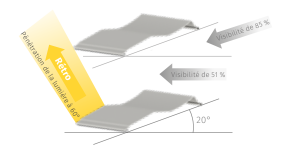
ORIENTATION DE LA LUMI





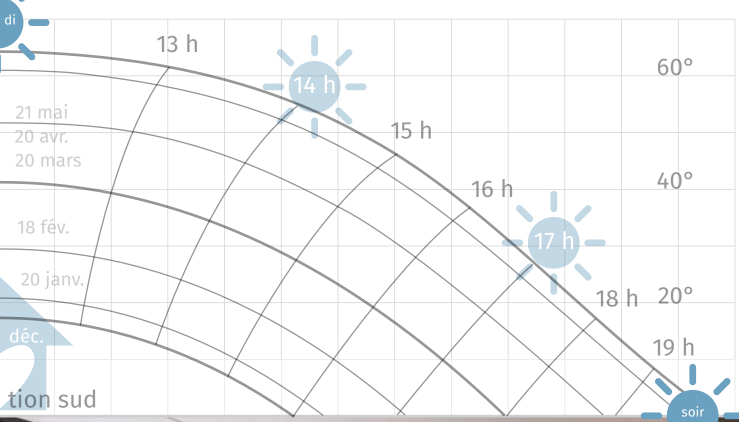
midi en été

Les rayons de soleil brûlants et quasi à l'aplomb sont réfléchis, ce qui permet de garder la chaleur à l'extérieur, et de ne pas surchauffer la pièce tout en conservant la vue sur l'extérieur. La lumière indirecte éclaire la pièce mais sans rayons de soleil gênants qui éblouissent.





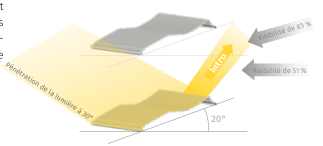






midi en hiver

La lumière arasante du soleil est complètement réfléchie vers l'intérieur par le contour des lamelles sans éblouir, et augmente la température intérieure en tirant parti de façon optimale de la chaleur du rayonnement solaire.







Lamelles F 80

design compact, léger et esthétique avec une faible hauteur empilée



C/CV 80 lame à bord rabattu

le rabat sur les deux bords rend la lamelle CV 80 plus stable et, empilée en quinconce, est moins encombrante que la lamelle plate C 80







Lamelles Z 80

avec leur profil en Z et leur double rabat et lèvre sur la face inférieure pour être plus silencieuse et parfaire la fermeture, ces lames solides sont idéales pour occulter la lumière





Lamelles photomodulantes LS 80

profil spécial pour une modulation optimale de la lumière en toutes saisons et à tout moment de la journée, avec lèvre d'étanchéité inférieure les rendant plus silencieuses et permettant d'occulter la lumière dans une pièce







STORE À LAMELLES POUR FAÇADE



LAMELLES ALUMINIUM

DANS TOUS LES SYSTÈMES ALUKON

Que vous optiez pour le système de caisson RAFF-E, pour un à lamelles de façade, avec caisson en applique ou encastré, les lamelles ALUKON sont polyvalentes et s'harmonisent parfaitement aux couleurs de la façade. Les caissons, coulisses et caches en aluminium sont disponibles dans de nombreux coloris. Vous trouverez tous les détails dans la documentation pour chacun de nos produits.

RAFF-E

caisson fermé caisson ouvert à l'arrière caisson à crépir



STORE DE FAÇADE À LAMELLES

Cache en U, visible Cache en L, visible Cache en U, à crépir Cache en L, à crépir



STORES À POSE EN APP

droit à 90° incliné à 45° incliné à 20° rond

STORES À POSE EN APPLIQUE









CAISSON AK-FLEX.2

LIQUE

COFFRET PVC

AK-MIRO PLUS

CAISSON MOUSSE

AK-FLEX.2



COMMANDE AISÉE

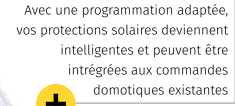
UNE SOLUTION POUR CHAQUE TYPE D'UTILISATION

Qu'il s'agisse d'une motorisation pour une construction nouvelle où d'une modernisation a posteriori, les moteurs sans fil modernes vous offrent toutes les fonctionnalités et vous permettent de commander un ou tous vos stores tout en étant confortablement installé sur votre canapé ou à votre bureau. Avec la commande automatique, les systèmes de protection solaire s'ouvrent et se ferment automatiquement, même lorsque vous n'êtes pas chez vous.

Commande radio

Les entraînements sans fil avec émetteur manuel ou programmateur horaire offrent un confort supplémentaire









VUE D'ENSEMBLE

LAMELLES POUR STORES

Lamelle	Lamelle plate F 80	Lamelle C 80 à bords rabattus	Lamelle CV 80 à bords rabattus	Z 80 Lamelle en Z à bords rabattus	LS 80 lamelle photo-modulante
	8,3	20,5	10,5	83	80
Fiche technique RAF	F-E				
largeur max.	400 cm	-	400 cm	400 cm	400 cm
hauteur max.	450 cm	-	405 cm	373 cm	393 cm
Fiche technique des	stores de façade à la	melles			
largeur max.	500 cm	400 cm	500 cm	400 cm	400 cm
hauteur max.	450 cm	450 cm	450 cm	450 cm	450 cm
Fiche technique des	stores à lamelle en a	pplique			
largeur max.	360 cm	-	360 cm	360 cm	360 cm
hauteur max.	366 cm	-	225 cm	200 cm	215 cm
Fiche technique AK-	FLEX.2				
largeur max.	500 cm	-	500 cm	400 cm	400 cm
hauteur max.	450 cm	-	300 cm	260 cm	260 cm
Fiche technique AK-	MIRO PLUS				
largeur max.	335 cm	-	335 cm	335 cm	335 cm
hauteur max.	450 cm	-	300 cm	260 cm	260 cm
Coloris des lamelles					
	RAL 7016 gris anthracite				
	RAL 7021 gris noir				
	RAL 7035 gris clair				
	RAL 7038 gris agate				
	RAL 8019 gris brun				
	RAL 9001 blanc crème				
	RAL 9006 aluminium blanc				
	RAL 9007 aluminium gris				
	RAL 9016 blanc signalisation				
	DB 703 fer brillant				

Sous réserve de modifications techniques. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreurs d'impression. Les couleurs peuvent varier en fonction des techniques d'impression.

Lamelles	F80	C 80	CV 80	Z 80	LS 80
Brise-vue et Protection solaire	***	***	***	***	***
Modulation de la lumière dans la pièce	**	**	**	***	****
Vision	***	**	**	***	***
Occultation	**	**	**	***	***
Hauteur de pile repliée	****	*	***	***	***
Avantages	Protection solaire	Protection solaire	Protection solaire et empi- lage optimisé	Stabilité, Occultation	Technique de modulation de la lumière, occula- tation, empilage

^{*} Évaluation



STORES PARE-SOLEIL, VOLETS ROU-LANTS ET MOUSTIQUAIRES ALUKON

PRODUITS DE QUALITÉ MADE IN GERMANY

ALUKON est un fabricant allemand majeur de volets roulants, BSO et moustiquaires. Nous produisons sur deux sites à Konradsreuth, en Haute-Franconie, et à Haigerloch, en Souabe.

Fruits de beaucoup d'engagement et d'une grande force d'innovation, les produits ALUKON sont développés et fabriqués sur mesure à partir de matériaux haut de gamme et durables, que ce soit en rénovation ou construction neuve.

Vous trouverez dans notre gamme de produits et de couleurs le matériel adapté à vos besoins et pourrez choisir parmi de nombreux équipements supplémentaires. Nous vous proposons des solutions complètes et personnalisées d'un seul tenant.

Avec les produits ALUKON, vous pouvez adapter à vos besoins l'intimité, le climat et la luminosité de votre intérieur.

Retrouvez d'autres produits et nouveautés sur WWW.ALUKON.COM

Conseil, planification, vente et installation. Un interlocuteur unique.

