

IC 2
NIC 0
AWA 1
RDS 8

INNOVATIVE
ARCHITECTURE

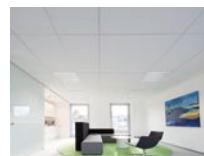
best of best

Systemes de
plafonds modulaires
pour esprits creatifs

OWAconsult collection

OWA

OWAconsult collection BY HADI TEHERANI



6 | Flexo



8 | Pix



10 | Oriental



12 | Trapeze



14 | Square



16 | Cloud



18 | Corpus



20 | OWAlight

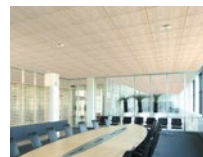
OWAconsult collection



24 | OWAplan



26 | RAW



28 | Bamboo



30 | Creaprint



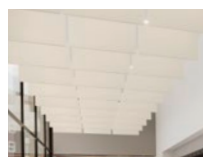
32 | Curve



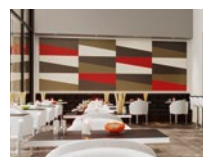
34 | Selecta



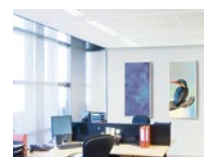
38 | FreeStyle Baffles avec système de suspension



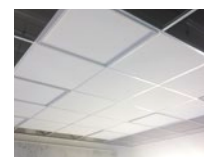
40 | FreeStyle Baffles avec système S 3



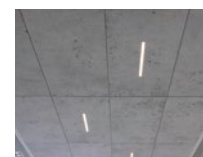
42 | FreeStyle panneaux muraux absorbants



46 | Wallboard



48 | Luminosonic



50 | OWALumino



Systemes de plafond modulaires pour créatifs

OWAconsult collection

BY HADI TEHERANI

Plus de liberté, d'ouverture et de créativité dans la conception de plafonds. Avec les voiles de plafond de la collection OWAconsult, nous avons créé un système modulaire créatif qui ouvre une toute nouvelle marge de manœuvre pour vos propres créations de plafonds. Il permet de créer de manière variable des images de plafond personnalisées et vivantes ; une chose qui était impossible jusqu'à présent. Il inclut : Des modules d'éclairage dotés de la toute dernière technologie LED qui donnent à nos plafonds un tout nouvel éclairage et enrichissent de manière idéale le système modulaire. En collaboration avec le célèbre designer Hadi Teherani, nous avons créé des concepts de plafonds qui marquent notre secteur et établissent de nouvelles références. Nos spécialistes OWAconsult offrent au designer des conseils fiables et un soutien complet, de la conception à la mise en oeuvre de créations de plafond dans le cadre d'un projet défini.



Une combinaison de formes pour une forte individualisation

Flexo

Des panneaux de taille différente, combinables à volonté, permettent de créer au plafond des motifs reflétant de façon créative l'aménagement de l'espace, son utilisation et sa structure. Et ce, de manière étonnamment simple : trois modules de 600 x 600 mm, 1200 x 300 mm et 1200 x 600 mm librement combinables pour produire une variété de formes.

* Les panneaux Flexo 4 illustrés au format 1200 x 1200 mm ne sont pas disponibles.

Flexo



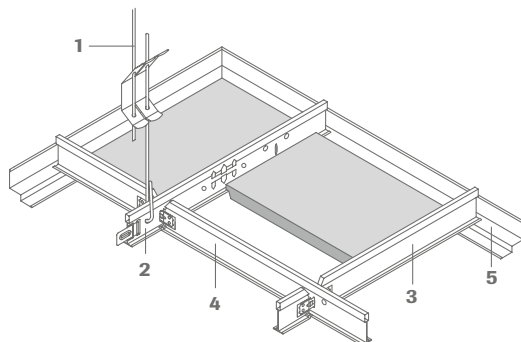
Flexo 1



Flexo 2



Flexo 3



Flexo – panneaux en fibre minérale

Lc/Cc

15

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
Flexo 1	600 mm	600 mm	15 mm	00068084	10	0,85	X
Flexo 2	1200 mm	300 mm	15 mm	00068085	10	0,85	X
Flexo 3	1200 mm	600 mm	15 mm	00073869	10	0,85	X

Flexo 1+3 également disponible pour chant 15b (sans supplément). Aussi, utiliser le système S 15b OWAline (possibilités de combinaison limitées).

Flexo LED – luminaires encastrés

	Longueur	Largeur	Hauteur	Type de protection	Puissance	Ballast	Code	Unités/paquet	Cat. L.
Flexo LED 1 A	600 mm	600 mm	103 mm	IP 20	54 W	Contrôleurs LED	00070653	1	X

Flexo LED 1 A : Couleur de la lumière 4000K, blanc neutre, ampoules incluses, avec cadre apparent, valable seulement pour le Système S 15b OWAline, avec variateur de lumière via interface DALI.

Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.



S 15a cliq – structure du plafond

	Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	12/30/2	Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN Espacement maximum : 270 mm, espacement minimum : 15 mm	100 pièces
2	cliq-15-MR	Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 15 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	20 pièces
3	cliq-15-CT	Entretoise courte à épaulement hauteur : 38 mm, largeur : 15 mm longueur : 300 mm, face visible : blanche longueur : 600 mm, face visible : blanche	60 pièces 60 pièces
4	cliq-15-CT	Entretoise longue à épaulement hauteur : 38 mm, largeur : 15 mm longueur : 1200 mm, face visible : blanche	60 pièces
5	50/15G	Cornière de rive étagée hauteur : 33 mm, face visible : 15 mm, largeur totale : 30 mm longueur : 3050 mm, face visible : blanche	35 pièces
	42/15	Cale Contura, hauteur : 8 mm, largeur : 15 mm, largeur totale : 24 mm, blanche	100 pièces



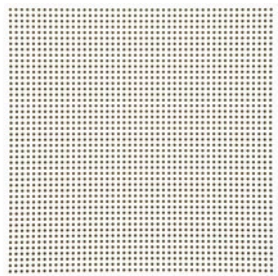
Mise au point

Pix

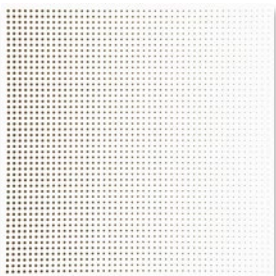
Pix permet une mise en valeur inédite des plafonds acoustiques. Associé à notre panneau de plafond Sinfonia revêtu d'un voile de verre, Pix permet de créer de nouveaux modèles de plafond et de mettre en relief différentes zones de la pièce. Comme chaque panneau de plafond est démontable, les possibilités de combinaison sont infinies. La couleur des points est personnalisable : un produit idéal pour des concepts d'intérieur créatifs qui requièrent un haut degré de personnalisation. Amusez-vous à pixelliser votre plafond !



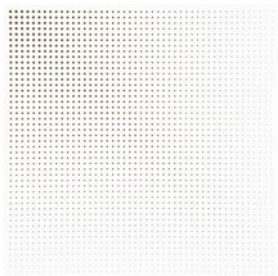
Pix



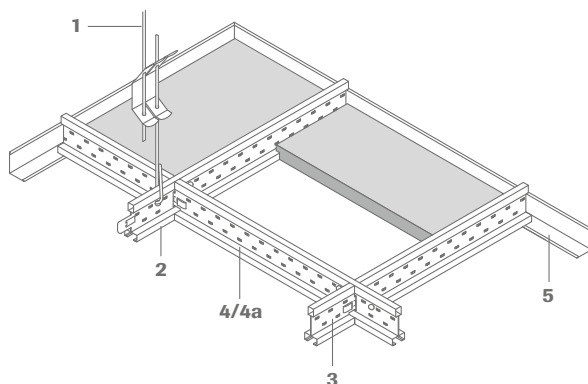
Pix 1



Pix 2



Pix 3



Pix – panneaux en fibre minérale

Lc/Cc

15b

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
Pix 1	600 mm	600 mm	15 mm	00068140	10	0,85	X
	1200 mm	600 mm	15 mm	00075027	10	0,85	X
Pix 2	600 mm	600 mm	15 mm	00068144	10	0,85	X
Pix 3	600 mm	600 mm	15 mm	00068146	10	0,85	X

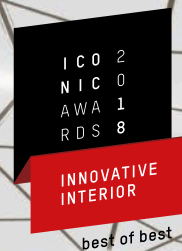


S 15b OWAline – structure du plafond

	Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	12/30/2	Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN plage de serrage maxi. : 270 mm, maintenir un débordement mini. de 15 mm	100 pièces
2	3500	Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 3000 mm, onglets à 600 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	20 pièces
2	3501	Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 3600 mm, onglets à 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	20 pièces
3	3512*	Entretoise hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 600 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	60 pièces
4	3514*	Entretoise hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche, avec échancrure centrale	60 pièces
4a	3524*	Entretoise hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche, sans échancrure central	60 pièces
5	51/32G	Profilé de rive hauteur : 32 mm, largeur : 19 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	30 pièces
5	1456	Profilé de rive hauteur : 32 mm, largeur : 15 mm, longueur : 3000 mm, retour : 7,5 mm, face visible : blanche	10 pièces

Combinable avec OWAlight (voir page 21).

* En cas d'utilisation du profil mural n° 1456 et si une suspension supplémentaire n'est pas possible, nous recommandons d'utiliser les profilés de fixation n° 3512/3514 avec 625/1250 mm. Ceux-ci peuvent être raccourcis sur place, poncés et posés sur le profilé mural n° 1456.

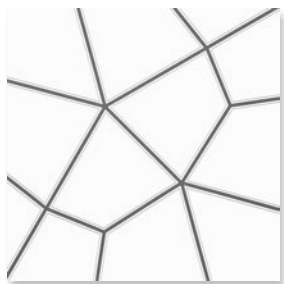


La fascination de l'ornement

Oriental

Panneaux carrés qui n'ont rien de carré ! Oriental dissout le quadrillage régulier de la structure du plafond et le fait disparaître à la vue. Cela vous permet d'utiliser des systèmes de plafond acoustiques dans des espaces non linéaires, tout en échappant aux contraintes du modèle rectangulaire en damier. Une esthétique spectaculaire pour les créatifs ayant le goût de l'exceptionnel.

Oriental



600 x 600 mm

Oriental – panneaux en fibre minérale

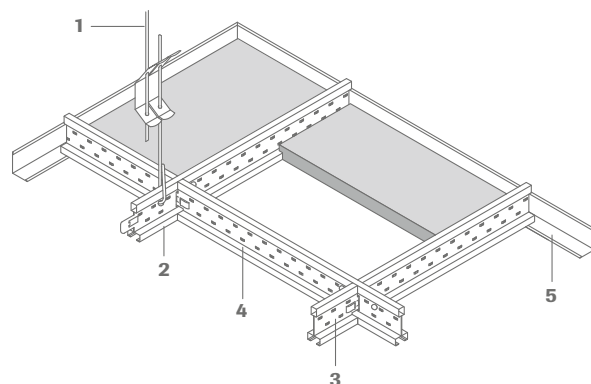
Lc/Cc

15b

Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
600 mm	600 mm	15 mm	00068148	10	0,85	X



S 15b OWAline – structure du plafond



Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	12/30/2 Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN plage de serrage maxi. : 270 mm, maintenir un débordement mini. de 15 mm	100 pièces
2	3500 Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 3000 mm, onglets à 600 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	20 pièces
2	3501 Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 3600 mm, onglets à 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	20 pièces
3	3512* Entretoise hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 600 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	60 pièces
4	3514* Entretoise hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche, avec échancrure centrale	60 pièces
5	51/32G Profilé de rive hauteur : 32 mm, largeur : 19 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	30 pièces
5	1456 Profilé de rive hauteur : 32 mm, largeur : 15 mm, longueur : 3000 mm, retour : 7,5 mm, face visible : blanche	10 pièces

Combinable avec OWAlight (voir page 21).

* En cas d'utilisation du profil mural n° 1456 et si une suspension supplémentaire n'est pas possible, nous recommandons d'utiliser les profilés de fixation n° 3512/3514 avec 625/1250 mm. Ceux-ci peuvent être raccourcis sur place, poncés et posés sur le profilé mural n° 1456.



Une révolution dans la conception des plafonds

Trapeze

Mouvement, dynamisme, acoustique, lumière – en un mot, Trapeze. Un nouveau panneau de plafond qui révolutionne la conception de plafonds. Une fois combinés, les panneaux produisent tout leur effet. Un motif de plafond « pas à pas » qui évolue dynamiquement d'une diagonale à l'autre. L'angle droit devient évanescent. Trapeze révèle des structures dynamiques inédites qui, combinées aux éléments d'éclairage assortis, ne manqueront pas d'attirer tous les regards.

Trapeze



Trapeze 1

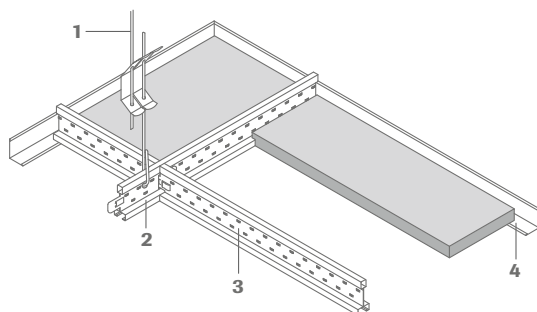
Trapeze 2



Trapeze 4



Trapeze LED



Trapeze – panneaux en fibre minérale

Lc / Cc 15b Lc 10

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
Trapeze 1	1200 mm	400/200 mm	20 mm	00068150	16	0,85	X

Lc / Cc 15b

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
Trapeze 2	1200 mm	600 mm	20 mm	00068151	8	0,85	X
Trapeze 4	1200 mm	600 mm	20 mm	00070416	8	0,85	X
Sinfonia	1200 mm	600 mm	15 mm	00075025	10	0,85	X

Trapeze LED – luminaires encastrés

	Longueur	Largeur	Hauteur	Type de protection	Puissance	Ballast	Code	Unités/paquet	Cat. L.
Trapeze LED A satiné	1200 mm	400/200 mm	103 mm	IP 20	35 W	Contrôleurs LED	00079770	1	X
Trapeze LED A satiné – Éclairage de secours	1200 mm	400/200 mm	134 mm	IP 20	38 W	Contrôleurs LED	00079772	1	X
Trapeze LED A microprismatique	1200 mm	400/200 mm	103 mm	IP 20	35 W	Contrôleurs LED	00079771	1	X

Tous les luminaires Trapeze LED A : Couleur de la lumière 4000K, blanc neutre, ampoules incluses, avec cadre apparent, avec variateur de lumière via interface DALI. Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.



S 15b OWAline – structure du plafond

	Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	12/30/2	Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN plage de serrage maxi. : 270 mm, maintenir un débordement mini. de 15 mm	100 pièces
2	3500	Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 3000 mm, onglets à 600 mm, face visible : blanche, profilé à rainure : blanche profilé à rainure : noire	20 pièces 20 pièces
3	3524*	Entretoise hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 1200 mm, face visible : blanche, sans échancrure centrale, profilé à rainure : blanche profilé à rainure : noire	60 pièces 60 pièces
4	51/32G	Profilé de rive hauteur : 32 mm, largeur : 19 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	30 pièces
4	1456	Profilé de rive hauteur : 32 mm, largeur : 15 mm, longueur : 3000 mm, retour : 7,5 mm, face visible : blanche	10 pièces
	37	Profilé en L pour Trapeze 1 longueur : 1250 mm, raccourcir lors du montage	50 pièces

Combinable avec OWAlight (voir page 21). | * En cas d'utilisation du profil mural n° 1456 et si une suspension supplémentaire n'est pas possible, nous recommandons d'utiliser les profilés de fixation n° 3512/3514 avec 625/1250 mm. Ceux-ci peuvent être raccourcis sur place, poncés et posés sur le profilé mural n° 1456.



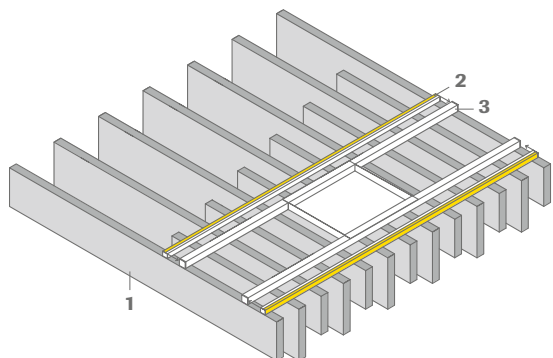
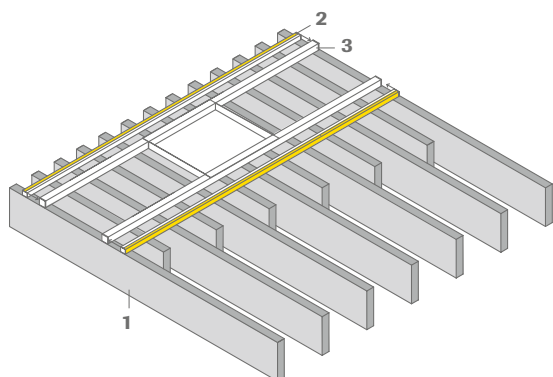
À découvrir

Square

Des lamelles dans une toute nouvelle forme : assemblées dans des voiles de plafond rectangulaires, la sous-face formant un trapèze. Différentes hauteurs et longueurs rendent cela possible. En combinant plusieurs de ces voiles de plafond particuliers, on obtient des univers de plafonds de plus en plus vivants au fur et à mesure que leur nombre augmente. Square optimise l'acoustique là où l'installation de voiles de plafond fermés est impossible, par exemple dans les bâtiments existants ou sous des plafonds activés par des éléments de construction. Complété par le pack lumineux Square LED stripes, Square est également remarquablement mis en scène la nuit.



Square



1 Square – panneaux à lamelles

Lc / Cc **3**

Longueur	Hauteur	Épaisseur	Contenu/paquet	Code	Cat. L.
1200 mm	150 mm	30 mm	7		
830 mm	200 mm	30 mm	1		
780 mm	200 mm	30 mm	1		
730 mm	200 mm	30 mm	1	00069106	X
675 mm	200 mm	30 mm	1		
620 mm	200 mm	30 mm	1		
570 mm	200 mm	30 mm	1		

Contenu du paquet : 7 pièces, longueur : 1200 mm, 1 pièce de chaque plus courte, nombre total de panneaux à lamelles par paquet : 13 pièces; Surface de panneau Sinfonia, Valeurs d'absorption voir brochure 1964.

2 Square LED – éclairage Square – en option

Longueur	Largeur	Hauteur	Type de protection	Puissance	Couleur de lumière	Ballast	Code	Unités/paquet	Cat. L.
1160 mm	26 mm	24 mm	IP 20	12 W/m	4000 K	Contrôleurs LED	00080983	1	X
1160 mm	26 mm	24 mm	IP 20	14,4 W/m	RGB*	Contrôleurs LED	00080984	1	X
Bloc d'alimentation pour pack éclairage LED blanc neutre (4000 K) + RGB (1 transformateur/pack éclairage)							00081767	1	X
Commande RGB (MASTER) avec télécommande							00077303	1	X
Répétiteur RGB (SLAVE) (seulement avec montage en parallèle)							00077301	1	X
Télécommande RGB (facultatif)							00080982	1	X

Le paquet inclut : 2 barres de LED, y compris le câblage nécessaire, 4 clips de fixation.

* Pour une connexion parallèle des packs d'éclairage RVB, 1 unité de contrôle RVB (MASTER) est nécessaire pour le 1er pack d'éclairage. Les autres packs d'éclairage sont mis en parallèle en fonction du nombre de packs d'éclairage avec des répéteurs RGB (SLAVE). Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.

Les barres de LED (2) sont montées sur les tubes carrés (3) du module Square à l'aide des clips de fixation fournis. Les câbles pré-assemblés sont amenés à travers le tube carré et raccordés au transformateur. Le transformateur est placé sur l'entretoise de la suspente (3) de Square. Le raccordement au courant d'alimentation doit être réalisé par un électricien qualifié.

3 Square – paquet pour la pose

Nom/dimensions/surface	Contenu/paquet	Code	Cat. L.
Tube carré 25 x 25 x 2,0 mm, longueur : env. 1220 mm, couleur : blanche, avec entretoise de liaison pré-assemblée	2 pièces		
Entretoise de liaison 305 x 200 x 1,0 mm, blanche	1 pièce		
Douille d'écartement M6 x 25 mm, blanche, pour le montage direct	4 pièces	00079587	X
Bouchons de fixation, Ø 11,6 mm, blanche, pour les perforations en trou de serrure des tubes carrés	26 pièces		
Douille fileté M6 x 30 mm, pour montage suspendu	4 pièces		
M6 x 15 mm, galvanisé, pour montage suspendu	4 pièces		

Voir documentation Îlot acoustique 1964.



Un nuage acoustique flottant au plafond

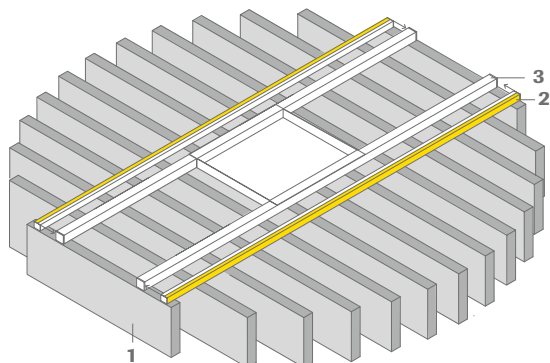
Cloud

Des lamelles combinées en formes rondes aussi simples qu'efficaces. Des voiles de plafond comme des nuages. Combinaisons multiples, hauteurs décalées, lamelles emboîtées : toutes ces possibilités produisent des effets optiques attrayants. Conception de plafonds vivants sous des plafonds activés par des éléments de construction et ce, tout en optimisant l'acoustique. Une lumière optionnelle apporte une brillance supplémentaire au Cloud.

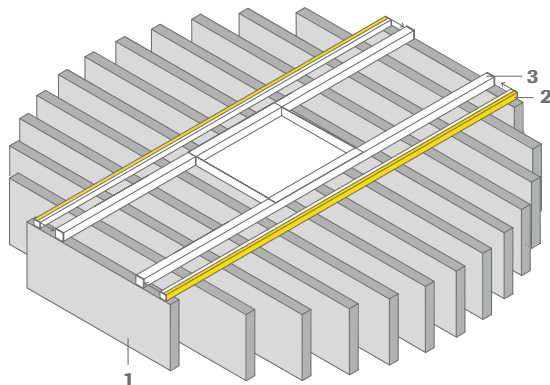


Cloud

Cloud 150



Cloud 200

Lc/Cc **3**

1 Cloud 150 | Cloud 200 – module à lamelles

Longueur	Hauteur	Épaisseur	Contenu/paquet	Code	Cat. L.
1295 mm	150 mm 200 mm	30 mm	1		
1280 mm	150 mm 200 mm	30 mm	2		
1230 mm	150 mm 200 mm	30 mm	2	00069107 (150 mm)	
1150 mm	150 mm 200 mm	30 mm	2		X
1020 mm	150 mm 200 mm	30 mm	2	00069108 (200 mm)	
825 mm	150 mm 200 mm	30 mm	2		
500 mm	150 mm 200 mm	30 mm	2		

Nombre total de panneaux à lamelles par paquet : 13 pièces, surface de panneau Sinfonia, Valeurs d'absorption voir brochure 1964.

2 Cloud LED – éclairage Cloud – en option

Longueur	Largeur	Hauteur	Type de protection	Puissance	Couleur de lumière	Ballast	Code	Unités/paquet	Cat. L.
1160 mm	26 mm	24 mm	IP 20	12 W/m	4000 K	Contrôleurs LED	00080983	1	X
1160 mm	26 mm	24 mm	IP 20	14,4 W/m	RGB*	Contrôleurs LED	00080984	1	X
Bloc d'alimentation pour pack éclairage LED blanc neutre (4000 K) + RGB (1 transformateur/pack éclairage)							00081767	1	X
Commande RGB (MASTER) avec télécommande							00077303	1	X
Répétiteur RGB (SLAVE) (seulement avec montage en parallèle)							00077301	1	X
Télécommande RGB (facultatif)							00080982	1	X

Le paquet inclut : 2 barres de LED, y compris le câblage nécessaire, 4 clips de fixation.

* Pour une connexion parallèle des packs d'éclairage RVB, 1 unité de contrôle RVB (MASTER) est nécessaire pour le 1er pack d'éclairage. Les autres packs d'éclairage sont mis en parallèle en fonction du nombre de packs d'éclairage avec des répéteurs RGB (SLAVE). Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.

Les barres de LED (2) sont montées sur les tubes carrés (3) du module Cloud à l'aide des clips de fixation fournis. Les câbles pré-assemblés sont amenés à travers le tube carré et raccordés au transformateur. Le transformateur est placé sur l'entretoise de la suspente (3) de Cloud. Le raccordement au courant d'alimentation doit être réalisé par un électricien qualifié.

3 Cloud – kit de montage pour Cloud

Nom/dimensions/surface	Contenu/paquet	Code	Cat. L.
Tube carré 25 x 25 x 2,0 mm, longueur : env. 1220 mm, couleur : blanche, avec entretoise de liaison pré-assemblée	2 pièces		
Entretoise de liaison 305 x 200 x 1,0 mm, blanche	1 pièce		
Douille d'écartement M6 x 25 mm, blanche pour le montage direct	4 pièces	00079587	X
Bouchons de fixation, Ø 11,6 mm, blanche, pour les perforations en trou de serrure des tubes carrés	26 pièces		
Douille fileté M6 x 30 mm, pour montage suspendu	4 pièces		
M6 x 15 mm, galvanisé, pour montage suspendu	4 pièces		

Voir documentation Îlot acoustique 1964.



reddot design award
best of the best 2018



中国好设计
China Good Design
WINNER 2018



b d 2018
i ausgesucht!



best of best



best of best



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2018

Formes géométriques - conception personnalisée

Corpus

Un style unique, hautement fonctionnel avec une grande portée et une énorme liberté de conception - telles sont les principales caractéristiques de la OWAconsult collection. Corpus parvient à étendre cette liberté encore plus loin. Les modules dotés d'une fine surface blanche doublée en non-tissé allient avant-garde et forme classique, conférant ainsi à chaque pièce un caractère impressionnant. À cela s'ajoutent les excellentes propriétés d'absorption des éléments individuels, lesquels assurent une acoustique exemplaire de la pièce, notamment lorsqu'ils sont combinés.

Corpus



Corpus

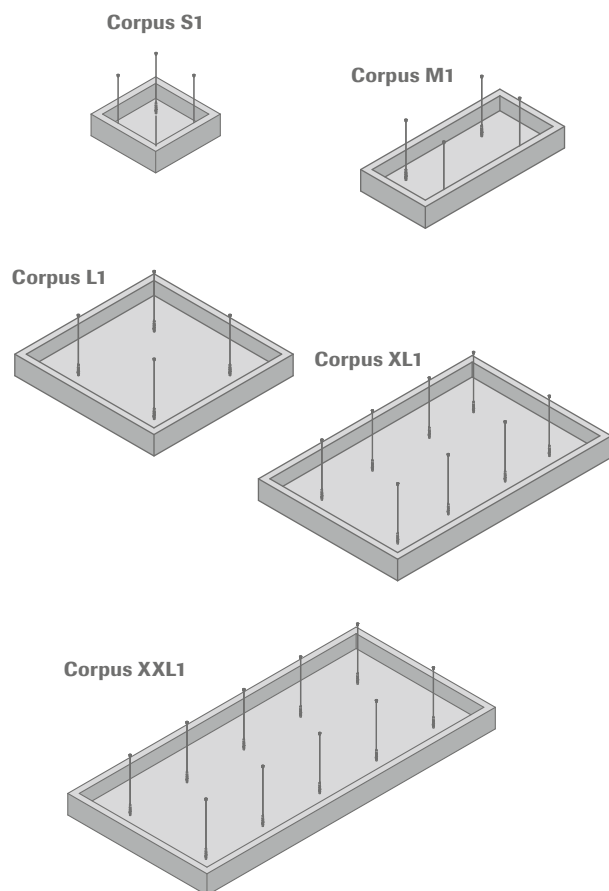
	Longueur	Largeur	Hauteur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
Corpus S1	520 mm	520 mm	150 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074869	X
Corpus S2	520 mm	520 mm	300 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074870	X
Corpus M1	1120 mm	520 mm	150 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074871	X
Corpus M2	1120 mm	520 mm	300 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074872	X
Corpus L1	1120 mm	1120 mm	150 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074873	X
Corpus L2	1120 mm	1120 mm	300 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074874	X
Corpus XL1	1120 mm	1720 mm	150 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074875	X
Corpus XL2	1120 mm	1720 mm	300 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074876	X
Corpus XXL1	1120 mm	2320 mm	150 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074877	X
Corpus XXL2	1120 mm	2320 mm	300 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00074878	X

Conditionnement valable pour tous les voiles: 1 pièce par emballage. Valeurs d'absorption voir brochure 1964.

LED-kit complet

	Longueur	Largeur	Hauteur	Couleur de lumière	Type de protection	Ballast	Code	Cat. L.	
Corpus Q1*	520 mm	520 mm	150 mm	4000 K	IP 20	Contrôleurs LED	SET-CORPUSQ1-4K	X	
Panneau LED	520 mm	520 mm	25 mm	4000 K		Contrôleurs LED	00079615	X	
Q1 Diffuseur	520 mm	520 mm	150 mm				00079259	X	
Kit de suspension	Le kit de suspension comprend 4 câbles métalliques, longueur 1500 mm, crochet de sécurité, boulons et rondelles M6							00080477	X
Corpus Q2*	520 mm	520 mm	300 mm	4000 K	IP 20	Contrôleurs LED	SET-CORPUSQ2-4K	X	
Panneau LED	520 mm	520 mm	25 mm	4000 K		Contrôleurs LED	00079615	X	
Q2 Diffuseur	520 mm	520 mm	300 mm				00079260	X	
Kit de suspension	Le kit de suspension comprend 4 câbles métalliques, longueur 1500 mm, crochet de sécurité, boulons et rondelles M6							00080477	X
Corpus Q1*	520 mm	520 mm	150 mm	tunable white	IP 20	Contrôleurs LED	SET-CORPUSQ1-TW	X	
Panneau LED	520 mm	520 mm	25 mm	tunable white		Contrôleurs LED	00079258	X	
Q1 Diffuseur	520 mm	520 mm	150 mm				00079259	X	
Kit de suspension	Le kit de suspension comprend 4 câbles métalliques, longueur 1500 mm, crochet de sécurité, boulons et rondelles M6							00080477	X
Corpus Q2*	520 mm	520 mm	300 mm	tunable white	IP 20	Contrôleurs LED	SET-CORPUSQ2-TW	X	
Panneau LED	520 mm	520 mm	25 mm	tunable white		Contrôleurs LED	00079258	X	
Q2 Diffuseur	520 mm	520 mm	300 mm				00079260	X	
Kit de suspension	Le kit de suspension comprend 4 câbles métalliques, longueur 1500 mm, crochet de sécurité, boulons et rondelles M6							00080477	X

* Composé d'un panneau LED, d'un diffuseur et d'un kit de suspension. Les panneaux LED, les diffuseurs et les kits de suspension ne doivent pas être commandés séparément, mais doivent être commandés avec les autres produits de la gamme Corpus. Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.



Kit de montage pour montage sous plafond

Nom/dimensions	Code
Corpus S1	
Corpus S2	
Corpus M1	
Corpus M2	
Corpus L1	
Corpus L2	
Corpus XL1	
Corpus XL2	
Corpus XXL1	
Corpus XXL2	

Le kit de montage K1 contient 4 ensembles composés : d'un câble métallique longueur 1500 mm, d'un galet autobloquant pour le réglage du câble, d'un embout décoratif avec filetage intérieur M6 et d'une queue de cochon : 1 nécessaire par ilot S1, S2, M1, M2, L1 et L2.

Le kit de montage K2 contient kits de montage Corpus kit 1 (soit 8 ensembles) ensemble composé d'un câble métallique longueur 1500 mm, d'un galet autobloquant pour le réglage du câble, d'un embout décoratif avec filetage intérieur M6 et d'une queue de cochon : 1 nécessaire par ilot XL1 ou XL2

1 kit de montage n° 00082764 et 1 kit de montage n°. 00082763 composés de 4/6 kits de pose composés au total de 10 ensembles, chaque ensemble étant constitué d'un câble métallique longueur 1500 mm, d'un galet autobloquant pour le réglage du câble, d'un embout décoratif avec filetage intérieur M6 et d'une queue de cochon : 1 nécessaire par ilot XXL1 ou XXL2

Veillez : commander les kits de montage respectifs pour chaque ilot. Les kits de montage sont inclus dans le prix.

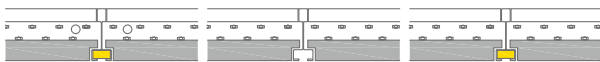


Fluidité de la lumière

OWAlight

OWAlight complète le système de plafond S 15b OWAline avec une barre d'éclairage LED intégrée. Avantages : un aspect précieux et élégant, un rendement lumineux plus élevé et une faible consommation d'énergie. OWAlight est disponible en longueurs de 600 mm et 1200 mm. Prêtes à l'emploi, les barres d'éclairage s'installent facilement dans la dalle de plafond tout comme les entretoises conformes au système. Quand elles sont éteintes, les barres d'éclairage sont indiscernables, garantissant ainsi l'aspect uniforme du plafond.

OWAlight



OWAlight – barres d'éclairage LED pour S 15b OWAline

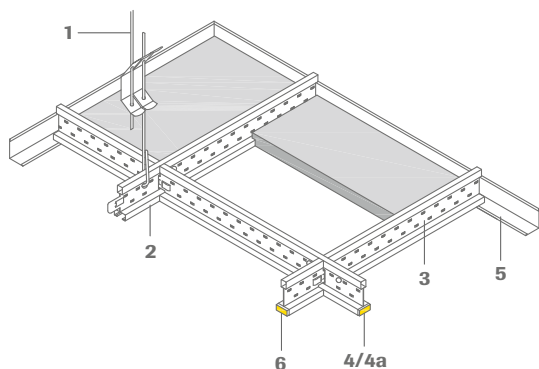
Nom/dimensions/surface	Code	Unités/paquet	Cat. L.
6 OWAlight 1 Barre d'éclairage LED, entretoise, longueur : 600 mm, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, face visible : blanche, face intérieure : barre d'éclairage LED d'une longueur de 600 mm, prête à être raccordée, longueur de câble de 2000 mm	00072860	1	X
4 OWAlight 2 Barre d'éclairage LED, entretoise, longueur : 1200 mm, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, face visible : blanche, avec échancrure centrale, face intérieure : barre d'éclairage LED d'une longueur de 600 mm, prête à être raccordée, longueur de câble de 2000 mm	00072861	1	X
4 OWAlight 3 Barre d'éclairage LED, entretoise, longueur 1200 mm, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, face visible : blanche, avec échancrure centrale, face intérieure : barre d'éclairage LED d'une longueur de 1200 mm, prête à être raccordée, longueur de câble de 2000 mm	00072862	1	X
4a OWAlight 3a Barre d'éclairage LED, entretoise, longueur 1200 mm, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, face visible : blanche, sans échancrure centrale, face intérieure : barre d'éclairage LED d'une longueur de 1200 mm, prête à être raccordée, longueur de câble de 2000 mm	00072863	1	X
Transformateur 100 W, DALI gradable	00076338	1	X
Transformateur 240 W, DALI gradable	00076339	1	X
Multiprise 6x	00076182	1	X
Rallonge avec fiche et prise, longueur : 2000 mm	00070521	1	X

Les barres d'éclairage OWAlight remplacent les entretoises n° 3514/n° 3524 et/ou n° 3512 dans le système S 15b OWAline. Cela permet de concevoir des carrés ou des rectangles lumineux dans le plafond. Des barres d'éclairage peuvent également être montées en parallèle ou décalées en parallèle. Les barres d'éclairage sont prêtes à être raccordées et peuvent être facilement connectées au transformateur via la multiprise. OWAconsult peut établir les calculs d'éclairage et les plans d'installation pour OWAlight en précisant les composants nécessaires. Lumière disponible en blanc neutre (4000 K). Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.

Remarque : Les barres d'éclairage OWAlight peuvent uniquement être combinées avec les profils porteurs et les entretoises du système S 15b OWAline (références 3500, 3512, 3514 et 3524). Lors de la commande, veuillez toujours spécifier la structure de plafond indiquée ci-dessous. L'installation d'OWAlight dans un plafond S 15b CONSULT existant doit être discuté avec le service de conseil OWAconsult. Voir brochure 1022 S 15b OWAline.



S 15b OWAline – structure du plafond



Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	12/30/2 Suspente avec double ressort, diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN, plage de serrage max. : 270 mm, maintenir un débordement mini. de 15 mm	100 pièces
2	3500 Profilé porteur, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 3000 mm, onglets à 600 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	20 pièces
2	3501 Profilé porteur, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 3600 mm, onglets à 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	20 pièces
3	3512 Entretoise, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 600 mm, face visible : blanche, profilé à rainure : blanche	60 pièces
3	3514 Entretoise, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche, avec échancrure centrale	60 pièces
3	3524 Entretoise, hauteur : 38 mm, largeur : 14,3 mm, longueur : 1200 mm face visible : blanche, profilé à rainure : blanche, sans échancrure centrale	60 pièces
5	51/32G Profilé de rive, hauteur : 32 mm, largeur : 19 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	30 pièces
5	1456 Profilé de rive, hauteur : 32 mm, largeur : 15 mm, longueur : 3000 mm, retour : 7,5 mm, face visible : blanche	10 pièces

IC 0 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8

INNOVATIVE
ARCHITECTURE

best of best





Extraordinairement innovant

OWAconsult collection

Outre les solutions développées en collaboration avec Hadi Teherani, OWAconsult élargit en permanence sa gamme de systèmes de panneaux de plafond. Notre équipe d'architectes, d'acousticiens et de designers conçoit des solutions combinant l'acoustique, le design et la fonctionnalité. Découvrez un nouveau chapitre de la conception de plafonds !

IC 0 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8

INNOVATIVE
ARCHITECTURE

best of best

Accept no limits !

OWAplan

Acoustique, protection anti-incendie et design s'unissent dans un système de plafond monolithique : S 7 OWAplan. Convient pour les restaurants, les halls d'entrée, les musées, les galeries, les écoles, les centres commerciaux, les hôtels ou les maisons privées. OWAplan a un bon accueil partout où il est présenté et assure une acoustique agréable de la pièce. Des structures d'enduit fines à très fines, blanches ou colorées, confèrent au plafond une élégance épurée et monolithique. Et, bien sûr, avec la classification de matériaux de construction « non inflammable » selon la norme EN 13501-1. Ainsi, rien ne brûle dans les couloirs et les bâtiments publics. OWAplan. Accept no limits !

OWAplan



Enduit de finition
OWAplan S (blanc),
OWAplan XS (blanc)
ou OWAplan color

Voile acoustique

Plaque support d'enduit

Vous pouvez obtenir des informations complémentaires sur les finitions et le montage du système OWAplan dans les brochures suivantes: 1031 Instructions de montage OWAplan que vous pouvez obtenir auprès de notre service OWAconsult.

OWAplan – panneaux en fibre minérale

Lc / Cc

3

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC*	Cat. L.
OWAplan ⁹⁰	2400 mm	1200 mm	25 mm	00085562	4	0,90 / 0,90	X
OWAplan ⁷⁰	2400 mm	1200 mm	20 mm	00085565	5	0,65 / 0,70	X

* Les propriétés d'absorption se réfèrent à OWAplan S (blanc) et OWAplan XS (blanc) et sont en fonction du panneau minéral utilisé. OWAplan color entraîne une réduction minimale de la des propriétés d'absorption en fonction du teint de la couleur. Pour de plus amples informations, veuillez contacter notre service clientèle.

OWAplan systèmes d'enduits

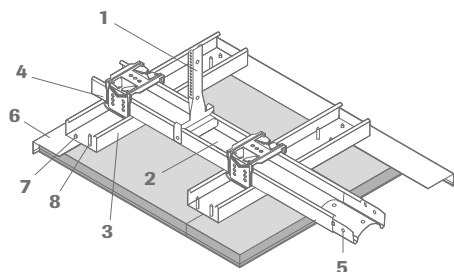
	Réf.	Nom	Code	Unités/paquet	Contenu	Cat. L.
OWAplan S	2017	OWAplan S, enduit acoustique, blanc, pâteux	00084277	Seau	15 kg	C
OWAplan XS	2018	OWAplan XS, enduit acoustique, blanc, matériau en poudre	00084278	Seau	7,5 kg	C
OWAplan color	2025	OWAplan color enduit acoustique, pâteux, selon le nuancier RAL ou NCS-1950	Sur demande	Seau	15 kg	X
Accessoires de systèmes d'enduits	2016	OWAplan Tape, bande armée	00084276	Rouleau	90 m	C
	2015	OWAplan Filler, enduit à joint, matériau en poudre	00084275	Seau	7,5 kg	C

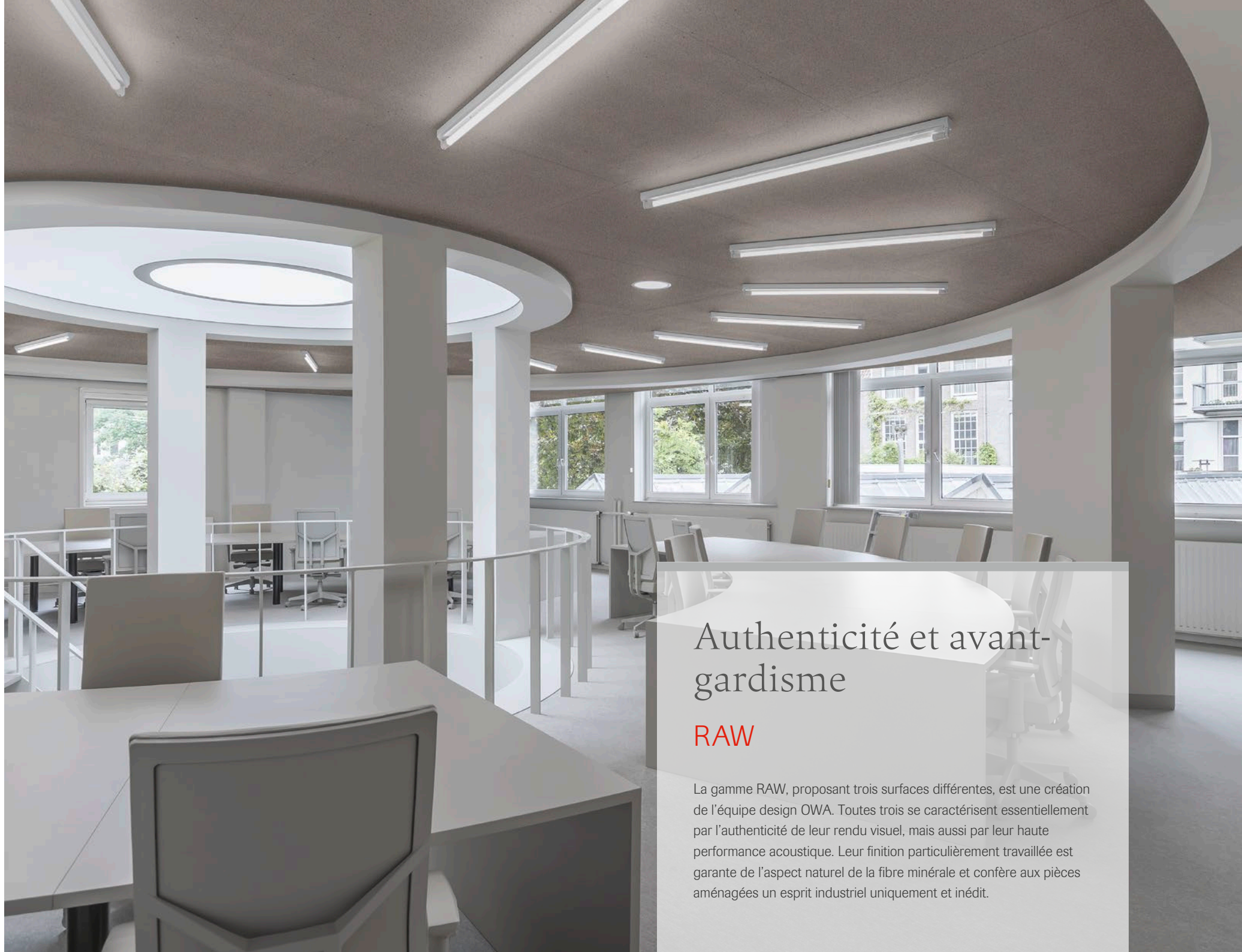


S 7 structure du plafond

	Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	2001*1	Suspension Nonius partie inférieure pour profilé CD 60 x 27 mm, longueur : 130 mm, charge maximale : 0,40 kN, galvanisé	100 pièces
	76	Goupille de sécurité pour suspente Nonius, longueur : env. 70 mm, épaisseur : 3 mm, galvanisé	100 pièces
2	2003	Profilé CD 60 x 27 mm, longueur : 4000 mm, entraxe : 1000 mm	12 pièces
	2003	Profilé CD 60 x 27 mm, longueur : 4000 mm, entraxe : 400 mm	12 pièces
4	2004	Cavalier de jonction perpendiculaire, hauteur : 40 mm, largeur : 60 mm, profondeur : 45 mm, galvanisé	100 pièces
	2005	Profilé de jonction longitudinal, hauteur : 25 mm, largeur : 60 mm, longueur : 80 mm, galvanisé	100 pièces
5	2012	Suspente en U pour montage incliné / comme suspension directe pour n° 2003	100 pièces
	2013	Partie inférieure de la suspension Nonius pour montage incliné adapté au n° 2012	100 pièces
	51/22	Profilé de rive pour les panneaux OWAplan ⁷⁰ de 20 mm, hauteur : 50 mm, largeur : 22 mm, épaisseur : 0,7 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	10 pièces
	51/27	Profilé de rive pour les panneaux OWAplan ⁹⁰ de 25 mm, hauteur : 52 mm, largeur : 27 mm, épaisseur : 0,7 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	10 pièces
6	51/22-O	Profil mural cintré, demi cercle pour les panneaux OWAplan ⁷⁰ de 20 mm	*2
	51/27-O	Profil mural cintré, demi cercle pour les panneaux OWAplan ⁹⁰ de 25 mm	*2
	2024	Vis à tôle autotaraudeuse pour n° 51/22 et n° 51/27	100 pièces
8	2019	Vis pour panneau de fibre	500 pièces
	8031/9*3	Trappe de visite confort 340 x 340 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁷⁰ de 20 mm, sans panneau OWAplan	en vrac
	8031/10*3	Trappe de visite confort 540 x 540 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁷⁰ de 20 mm, sans panneau OWAplan	en vrac
	8031/11*3	Trappe de visite confort 340 x 340 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁹⁰ de 25 mm, sans panneau OWAplan	en vrac
	8031/12*3	Trappe de visite confort 540 x 540 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁹⁰ de 25 mm, sans panneau OWAplan	en vrac
	8069/6	Cadre de montage pour OWAplan composé de 2 éléments, longueur : 340 mm	en vrac
	99/24	Adhésif de panneau pour trappe de visite, cartouche de 310 ml	en vrac

Spécifications des matériaux : afin de garantir le respect des propriétés indiquées du système, il convient d'utiliser les matériaux figurant dans la liste de prix. Sinon la garantie devient caduque | *1 Extension n° 16/... voir liste des accessoires à la page 54 | *2 Voir brochure 9001 f tarif public OWAlifetime collection | *3 Attention : suspente supplémentaire nécessaire (voir documentation 1031 OWAplan, section 4.5)





Authenticité et avant-gardisme

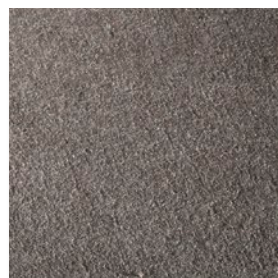
RAW

La gamme RAW, proposant trois surfaces différentes, est une création de l'équipe design OWA. Toutes trois se caractérisent essentiellement par l'authenticité de leur rendu visuel, mais aussi par leur haute performance acoustique. Leur finition particulièrement travaillée est garante de l'aspect naturel de la fibre minérale et confère aux pièces aménagées un esprit industriel uniquement et inédit.

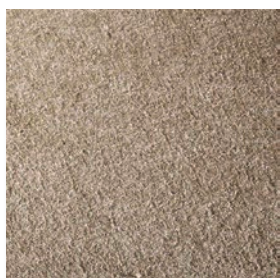
RAW



RAW structure



RAW grey



RAW clay

RAW structure

Lc/Cc **3**

Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
2400 mm	1200 mm	20 mm	00083006	5	0,70/0,70	C

RAW grey

Lc/Cc **3**

Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
2400 mm	1200 mm	20 mm	00083001	5	0,90/0,90	C

RAW clay

Lc/Cc **3**

Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
2400 mm	1200 mm	20 mm	00082999	5	0,90/0,90	C

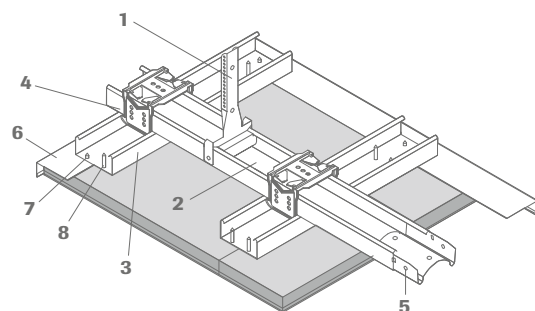


S 7 structure du plafond

Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	2001*1 Suspension Nonius partie inférieure pour profilé CD 60 x 27 mm, longueur : 130 mm, charge maximale : 0,40 kN, galvanisé	100 pièces
	76 Goupille de sécurité pour suspente Nonius, longueur : env. 70 mm, épaisseur : 3 mm, galvanisé	100 pièces
2	2003 Profilé CD 60 x 27 mm, longueur : 4000 mm, entraxe : 1000 mm	12 pièces
3	2003 Profilé CD 60 x 27 mm, longueur : 4000 mm, entraxe : 400 mm	12 pièces
4	2004 Cavalier de jonction perpendiculaire, hauteur : 40 mm, largeur : 60 mm, profondeur : 45 mm, galvanisé	100 pièces
5	2005 Profilé de jonction longitudinal, hauteur : 25 mm, largeur : 60 mm, longueur : 80 mm, galvanisé	100 pièces
	2012 Suspente en U pour montage incliné / comme suspension directe pour n° 2003	100 pièces
	2013 Partie inférieure de la suspension Nonius pour montage incliné adapté au n° 2012	100 pièces
6	51/22 Profilé de cornière, hauteur : 50 mm, largeur : 22 mm, épaisseur : 0,7 mm, longueur : 3000 mm, face visible : blanche	10 pièces
	51/22-0 Profilé de cornière cintré, demi cercle	*2
7	2024 Vis à tôle autotaraudeuse pour n° 51/22	100 pièces
8	2019 Vis pour panneau de fibre	500 pièces
	8031/9 Trappe de visite confort 340 x 340 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux RAW de 20 mm, sans panneau RAW ; Attention : suspente supplémentaire nécessaire (guide d'installation RAW)	en vrac
	8031/10 Trappe de visite confort 540 x 540 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux RAW de 20 mm, sans panneau RAW ; Attention : suspente supplémentaire nécessaire (guide d'installation RAW)	en vrac
	8069/6 Cadre de montage pour RAW composé de 2 éléments, longueur : 340 mm	en vrac
	99/24 Adhésif de panneau pour trappe de visite, cartouche de 310 ml	en vrac
	99725*3 OWA kit de réparation pour RAW structure	1 pièces

Spécifications des matériaux : afin de garantir le respect des propriétés indiquées du système, il convient d'utiliser les matériaux figurant dans la liste de prix. Sinon la garantie devient caduque

*1 Extension n° 16/... voir liste des accessoires à la page 54 | *2 Voir brochure 9001 f tarif public OWAlifetime collection | *3 Disponible uniquement en Europe Voir documentation 1037 e instruction de montage.





Concepts d'intérieur au naturel

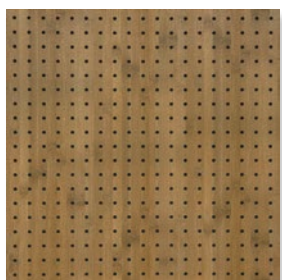
Bamboo

Nous voulons réinventer l'ambiance unique des intérieurs asiatiques et l'associer aux normes contemporaines en matière d'acoustique et de protection incendie. Bamboo se marie élégamment aux planchers d'aspect bois, mais il fonctionne aussi parfaitement en « solo » comme plafond acoustique dans des bureaux confortables, des halls, des cafétérias, des couloirs, etc.

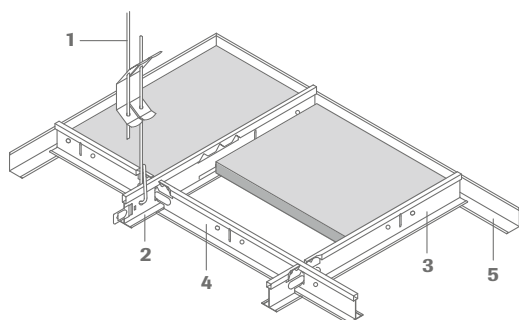
Bamboo



Bamboo clair | Constellation



Bamboo sombre | Perforation Régulière imprimé



Bamboo – panneaux en fibre minérale

Lc / Cc

3

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
Bamboo clair Constellation	600 mm	600 mm	15 mm	00062556	12	0,70 / 0,65	X
Bamboo clair Constellation	625 mm	625 mm	15 mm	00062552	12	0,70 / 0,65	X
Bamboo sombre Perforation Régulière imprimé	600 mm	600 mm	15 mm	00062560	12	0,55 / 0,60	X
Bamboo sombre Perforation Régulière imprimé	625 mm	625 mm	15 mm	00062554	12	0,55 / 0,60	X

Luminaires encastrés

	Longueur	Largeur	Hauteur	Type de protection	Puissance	Ballast	Code	Unités/paquet	Cat. L.
Luminosonic LED	625 mm	625 mm	15 mm	IP 20	40 W	Contrôleurs LED	00084808	1	A
Lifetime plus LED satiné	625 mm	625 mm	105 mm	IP 40	31 W	Contrôleurs LED	00079405	1	A
Lifetime plus LED microprismatique	625 mm	625 mm	105 mm	IP 40	31 W	Contrôleurs LED	00079546	1	X

Luminosonic LED: Couleur lumière 4000 K, intensité variable DALI, attention un transformateur de 40 W par luminaire à commander séparément, voir à la page 49

Lifetime plus LED: Couleur lumière 4000 K, intensité variable DALI

Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.



S 3 – structure du plafond

	Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	12/30/2	Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN plage de serrage maxi. : 270 mm ; maintenir un débordement mini. de 15 mm	100 pièces
2	45	Profilé porteur, hauteur : 38 mm, largeur : 24 mm longueur : 3700 mm, face visible : Bamboo clair longueur : 3700 mm, face visible : Bamboo sombre longueur : 3750 mm, face visible : Bamboo clair longueur : 3750 mm, face visible : Bamboo sombre	25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces
3	46	Entretoise, hauteur : 32 mm, largeur : 24 mm longueur : 600 mm, face visible : Bamboo clair longueur : 600 mm, face visible : Bamboo sombre longueur : 625 mm, face visible : Bamboo clair longueur : 625 mm, face visible : Bamboo sombre	75 pièces 75 pièces 75 pièces 75 pièces
4	47	Entretoise, hauteur : 32 mm, largeur : 24 mm longueur : 1200 mm, face visible : Bamboo clair longueur : 1200 mm, face visible : Bamboo sombre longueur : 1250 mm, face visible : Bamboo clair longueur : 1250 mm, face visible : Bamboo sombre	50 pièces 50 pièces 50 pièces 50 pièces
5	50G	Profilé de rive hauteur : 24 mm, largeur : 19 mm, longueur : 3050 mm face visible : Bamboo clair face visible : Bamboo sombre	40 pièces 40 pièces

N° 45, n° 46, n° 47 et n° 51 / 24G sur demande et également disponible en noir.

IC 0 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8

INNOVATIVE
ARCHITECTURE

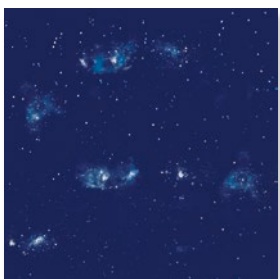
best of best

Panneaux de plafond à l'impression personnalisée

Creaprint

Avec Creaprint, nous fournissons des dalles de plafond imprimées avec des motifs correspondant à vos désirs et à vos idées. Par exemple, des logos, du texte, des images, des marquages, des symboles et des pictogrammes. Même avec différents éléments décoratifs. Avec les imprimés Creaprint, votre plafond se prête à toutes les possibilités, qu'il s'agisse d'informer ou simplement de rehausser l'esthétique de l'espace. Et ce, de la simple dalle de plafond imprimée jusqu'au design d'un plafond de grande surface.

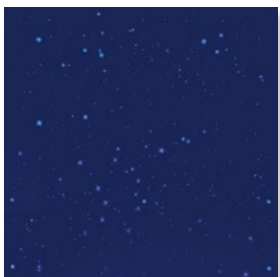
Creaprint



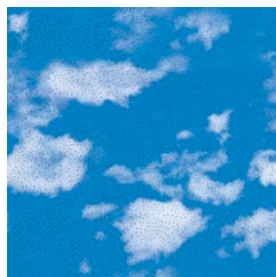
Galaxie bleue



Galaxie noire

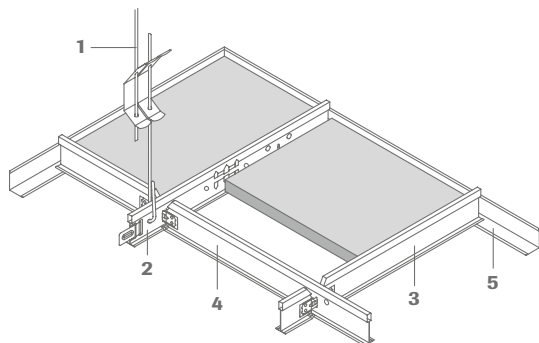


Ciel étoilé



Ciel nuageux

Les panneaux CREAPRINT peuvent être imprimés avec des motifs individuels ou des couleurs RAL similaires ; voir les directives de fichiers pour Creaprint.



Creaprint Constellation – panneaux en fibre minérale – des dessins personnalisés et couleurs selon RAL/NCS

Lc / Cc **3**

Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	α_w / NRC	Cat. L.
600 mm	600 mm	15 mm	00085340	0,70 / 0,65	X
625 mm	625 mm	15 mm	00085217	0,70 / 0,65	X

Lc / Cc **3**

Creaprint Constellation – panneaux en fibre minérale – designs d'OWA

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Code	α_w / NRC	Cat. L.
Ciel étoilé	625 mm	625 mm	15 mm	00076232	0,70 / 0,65	X
Galaxie bleue	625 mm	625 mm	15 mm	00080246	0,70 / 0,65	X
Galaxie noire	625 mm	625 mm	15 mm	00082250	0,70 / 0,65	X
Ciel nuageux - kit de 9 panneaux	600 mm	600 mm	15 mm	00073367	0,70 / 0,65	X
	625 mm	625 mm	15 mm	00073365	0,70 / 0,65	X
Ciel nuageux - quantité individuelle	600 mm	600 mm	15 mm	00081698	0,70 / 0,65	X
	625 mm	625 mm	15 mm	00076540	0,70 / 0,65	X



S 15 cliq – structure du plafond

Réf.	Nom/dimensions/surface	Unités/paquet
1	12/30/2 Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN plage de serrage maxi. : 270 mm ; maintenir un débordement mini. de 15 mm	100 pièces
2	cliq-15-MR Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 15 mm, face visible : blanche longueur : 3000 mm longueur : 3125 mm	20 pièces 20 pièces
3	cliq-15-CT Entretoise courte à épaulement hauteur : 38 mm, largeur : 15 mm, face visible : blanche longueur : 600 mm longueur : 625 mm	60 pièces 60 pièces
4	cliq-15-CT Entretoise longue à épaulement hauteur : 38 mm, largeur : 15 mm, face visible : blanche longueur : 1200 mm longueur : 1250 mm	60 pièces 60 pièces
5	50G Profilé de rive hauteur : 24 mm, largeur : 19 mm, longueur : 3050 mm face visible : blanche	40 pièces

Disponible également en système S 3/S 3 cliq (rail de 24 mm)

IC 0 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8

INNOVATIVE
ARCHITECTURE

best of best

C'est si facile d'obtenir une bonne acoustique

Curve

Les voiles de plafond Curve 1 (forme convexe) et Curve 2 (forme concave) sont fabriqués en laine de verre et sont ainsi de véritables poids plume pour le plafond. Les arêtes des deux variantes sont blanches avec finition. C'est pourquoi les voiles peuvent être posés aussi bien individuellement que de manière combinée pour créer des formes intéressantes. Les modules disponibles jusqu'aux dimensions 1200 x 1100 mm peuvent être revêtus d'un tissu coloré pour une plus grande liberté de conception au plafond.

Curve

Curve 1



Curve 1

Longueur	Largeur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
1200 mm	1100 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00089437	X
1200 mm	1100 mm	40 mm	tissu de couleur	selon couleur	X

Curve 2

Longueur	Largeur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
1100 mm	910 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00089438	X
1100 mm	910 mm	40 mm	tissu de couleur	selon couleur	X

Conditionnement valable pour tous les voiles: 1 pièce par emballage
Tissu coloré et valeurs d'absorption voir documentation îlot acoustique 1964.

Curve 2



Accessoires de montage

	Nom/dimensions	Code
Montage sous plafond	Le kit comprend 4 sets de câbles composés d'un câble métallique, longueur 1500 mm, d'une vis à double filetage avec réglage rapide du câble, d'une fixation au plafond M6.	00082764
Montage direct	Le kit comprend 2 crochets en Z et 2 vis à double filetage, 2 kits sont nécessaires pour les 4 points de fixation	00088137
Montage mural	Le kit comprend 4 griffes murales	00073602

Les kits de montage doivent être commandés en plus par l'îlot acoustique/absorbeur mural. **Le kit de montage est inclus dans le prix.**
Pour une fixation murale, l'absorption est réduite à $\alpha_w = 0,90$ et NRC = 0,85. Voir documentation 9558 Insonorisation..

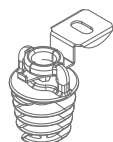
Le luminaire encastré OWAAlumino 1 peut être inséré dans l'îlot acoustique Curve avec le kit de montage 44. Montage effectué sur chantier par l'installateur (voir page 51 pour plus de détails).



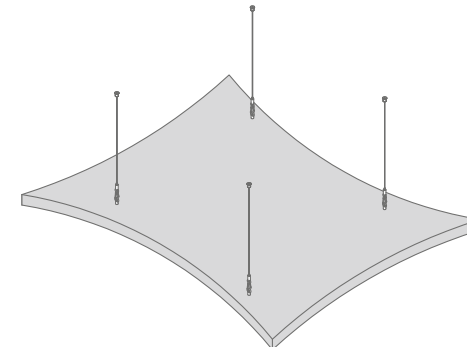
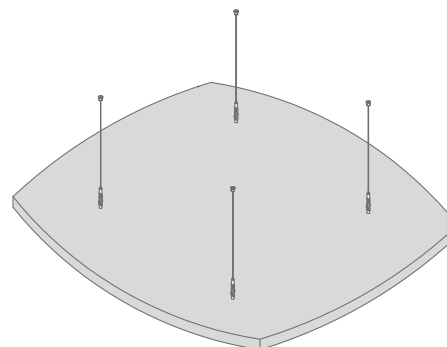
Set de câbles pour le montage au plafond



Griffe murale pour le montage mural

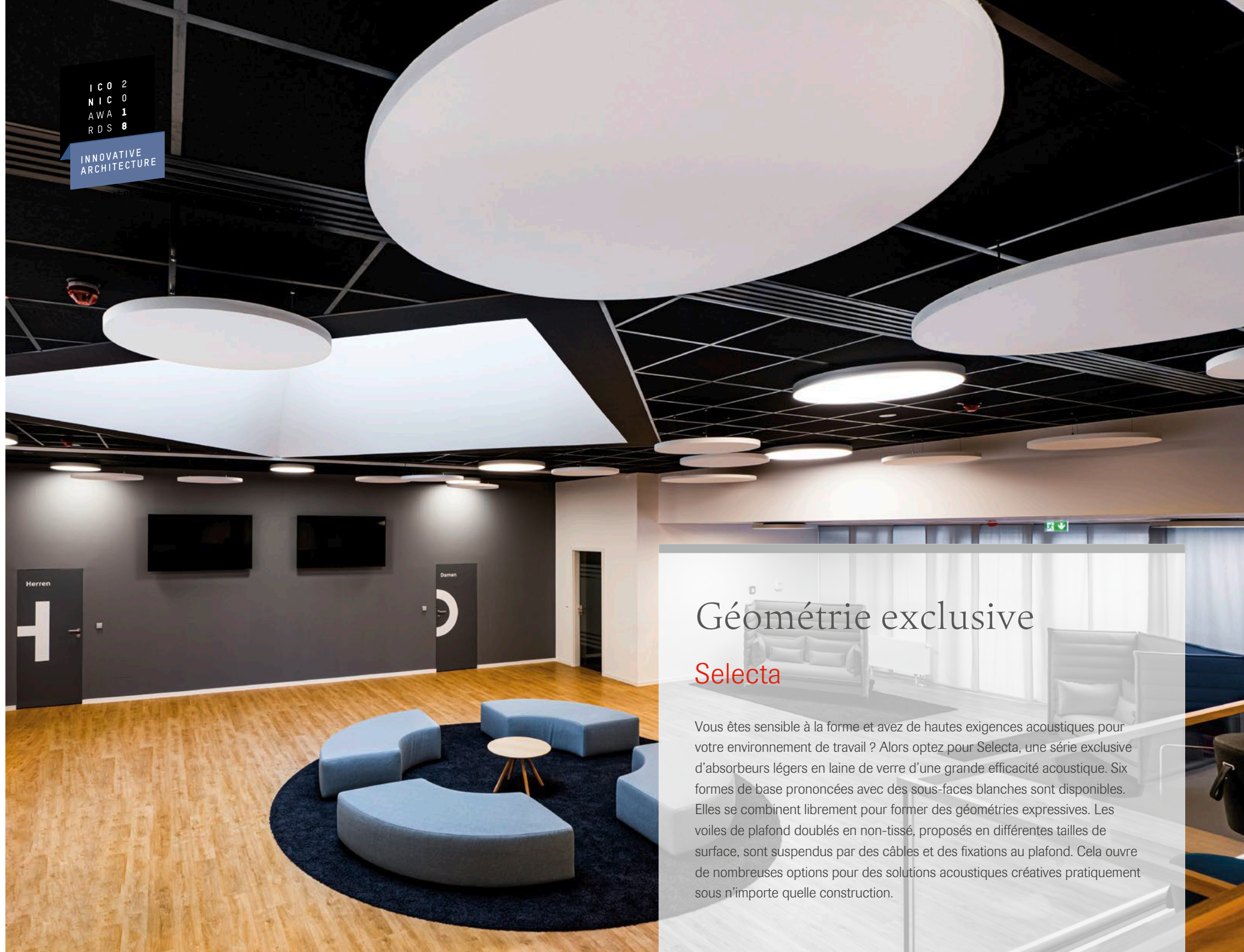


Crochet en Z pour le montage direct



IC 0 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8

INNOVATIVE
ARCHITECTURE



Géométrie exclusive

Selecta

Vous êtes sensible à la forme et avez de hautes exigences acoustiques pour votre environnement de travail ? Alors optez pour Selecta, une série exclusive d'absorbeurs légers en laine de verre d'une grande efficacité acoustique. Six formes de base prononcées avec des sous-faces blanches sont disponibles. Elles se combinent librement pour former des géométries expressives. Les voiles de plafond doublés en non-tissé, proposés en différentes tailles de surface, sont suspendus par des câbles et des fixations au plafond. Cela ouvre de nombreuses options pour des solutions acoustiques créatives pratiquement sous n'importe quelle construction.

Selecta



Selecta doublé de non-tissé blanc

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
Selecta one	1200 mm	1200 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00089435	C
Selecta plus	1800 mm	1200 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00089436	C
Selecta grande	2400 mm	1200 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00089433	C

Conditionnement valable pour tous les voiles: 1 pièce par emballage | Valeurs d'absorption voir documentation Îlot acoustique 1964 | **Dimensions spéciales sur demande.** Supplément de mise en fabrication de 350,00 €/format pour les quantités inférieures à 35 pièces pour les commandes en format/formes spéciaux, code 00076116.



Selecta revêtement en tissu coloré

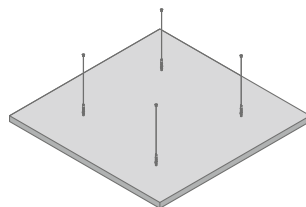
	Longueur	Largeur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
Selecta one	1200 mm	1200 mm	40 mm	tissu de couleur	sur demande	X
Selecta plus	1800 mm	1200 mm	40 mm	tissu de couleur	sur demande	X
Selecta grande	2400 mm	1200 mm	40 mm	tissu de couleur	sur demande	X

Conditionnement valable pour tous les voiles: 1 pièce par emballage | Valeurs d'absorption voir documentation Îlot acoustique 1964 | **Dimensions spéciales sur demande.** Supplément de mise en fabrication de 350,00 €/format pour les quantités inférieures à 35 pièces pour les commandes en format/formes spéciaux, code 00076116.

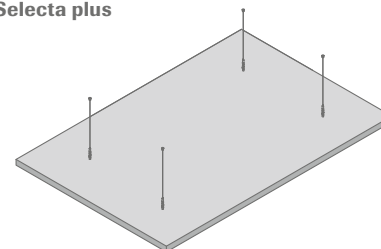
Autres couleurs, voir pages 44 et 45.

Le luminaire encastré OWAlumino 1 ou OWAalumino 2 peut être inséré dans les îlots acoustique Selecta avec le kit de montage 44. Montage effectué sur chantier par l'installateur (voir page 51 pour plus de détails).

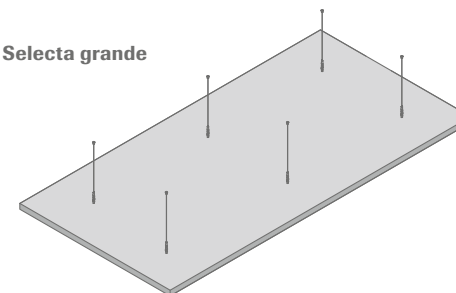
Selecta one



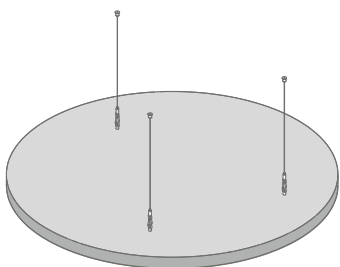
Selecta plus



Selecta grande



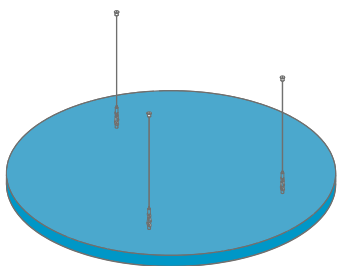
Selecta



Selecta loop doublé de non-tissé blanc

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
Selecta loop	diamètre 800 mm		40 mm	contrecollée, blanche	00089444	X
Selecta loop	diamètre 1000 mm		40 mm	contrecollée, blanche	00089445	X
Selecta loop	diamètre 1200 mm		40 mm	contrecollée, blanche	00089434	X

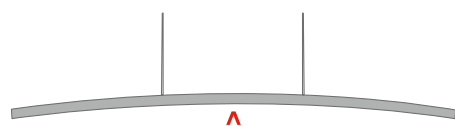
Conditionnement valable pour tous les voiles: 1 pièce par emballage | Valeurs d'absorption voir documentation Îlot acoustique 1964 | **Dimensions spéciales sur demande.** Supplément de mise en fabrication de 350,00 €/format pour les quantités inférieures à 35 pièces pour les commandes en format/formes spéciaux, code 00076116.



Selecta loop revêtement en tissu coloré

	Longueur	Largeur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
Selecta loop	diamètre 800 mm		40 mm	tissu de couleur	sur demande	X
Selecta loop	diamètre 1000 mm		40 mm	tissu de couleur	sur demande	X
Selecta loop	diamètre 1200 mm		40 mm	tissu de couleur	sur demande	X

Conditionnement valable pour tous les voiles: 1 pièce par emballage | Valeurs d'absorption voir documentation Îlot acoustique 1964 | **Dimensions spéciales sur demande.** Supplément de mise en fabrication de 350,00 €/format pour les quantités inférieures à 35 pièces pour les commandes en format/formes spéciaux, code 00076116.



Selecta concav



Selecta convexe

Selecta concav et convexe doublé de non-tissé blanc

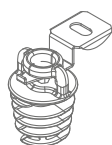
	Longueur	Largeur	Épaisseur	Face visible	Code	Cat. L.
Selecta concav	1200 mm	1200 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00089439	X
Selecta convexe	1200 mm	1200 mm	40 mm	contrecollée, blanche	00089440	X

Conditionnement valable pour tous les voiles: 1 pièce par emballage | Valeurs d'absorption voir documentation Îlot acoustique 1964 | **Dimensions spéciales sur demande.** Supplément de mise en fabrication de 350,00 €/format pour les quantités inférieures à 35 pièces pour les commandes en format/formes spéciaux, code 00076116.

Kits de montage



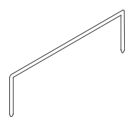
Set de câbles pour le montage au plafond



Crochets en Z pour le montage direct



Griffes pour le montage mural



Pince de liaison pour le montage de deux ou plusieurs voiles Selecta l'un à l'autre

Accessoires de montage pour Selecta one/plus

	Nom/dimensions	Code
Montage sous plafond	Le kit contient 4 sets de câbles comprenant un câble métallique, longueur 1500 mm, une vis à double filetage avec réglage rapide du câble, une fixation au plafond M6.	00082764
Montage direct	Le kit contient 2 crochets en Z et 2 vis à double filetage, 2 kits sont nécessaires pour les 4 points de fixation	00088137
Montage mural	Le kit contient 4 griffes murales	00073602
Pince de liaison	Distance de fixation des pinces de liaison < 300 mm, UE/paquet : 25 pièces	00080545

Accessoires de montage pour Selecta grande

	Nom/dimensions	Code
Montage sous plafond	Le kit contient 6 sets de câbles comprenant un câble métallique, longueur 1500 mm, une vis à double filetage avec réglage rapide du câble, une fixation au plafond M6.	00082763
Montage direct	Le kit contient 2 crochets en Z et 2 vis à double filetage, 3 kits sont nécessaires pour les 6 points de fixation	00088137
Montage mural	Le kit contient 6 griffes murales	00073603
Pince de liaison	Distance de fixation des pinces de liaison < 300 mm, UE/paquet : 25 pièces	00080545

Accessoires de montage pour Selecta convexe und concav

	Nom/dimensions	Code
Montage sous plafond	Le kit contient 4 sets de câbles comprenant un câble métallique, longueur 1500 mm, une vis à double filetage avec réglage rapide du câble, une fixation au plafond M6.	00082764
Pince de liaison	Distance de fixation des pinces de liaison < 300 mm, UE/paquet : 25 pièces	00080545

Accessoires de montage pour Selecta loop

	Nom/dimensions	Code
Montage sous plafond	Le kit contient 3 sets de câbles comprenant un câble métallique, longueur 1500 mm, une vis à double filetage avec réglage rapide du câble, une fixation au plafond M6.	00082762
Montage direct	Le kit contient 2 crochets en Z et 2 vis à double filetage, 2 kits sont nécessaires pour les 3 points de fixation	00088137
Montage mural	Le kit contient 6 griffes murales pour Selecta loop	00073603
Pince de liaison	Distance de fixation des pinces de liaison < 300 mm, UE/paquet : 25 pièces	00080545

Le prix comprend les kits de montage. Les kits de montage doivent être commandés en plus par l'îlot acoustique/absorbeur mural.

Pour le montage mural, l'absorption est réduite à $\alpha_w = 0,90$ et $NRC = 0,85$. Voir brochure 1587 Absorbeur.

I C O 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8INNOVATIVE
ARCHITECTURE

best of best

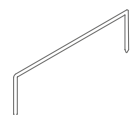
De nouvelles dimensions pour la créativité

FreeStyle Baffles avec système de suspension

Freestyle assure une liberté de conception et permet une accentuation individuelle. Les possibilités de combinaison ne connaissent pratiquement aucunes limites. Peu importe que les éléments soient disposés horizontalement ou verticalement. Grâce à la suspension à hauteur réglable, les lamelles FreeStyle, maintenues par de fins câbles, flottent « librement » dans la pièce. Cela confère à la zone du plafond et à l'ensemble de l'espace un caractère très impressionnant et spacieux.

FreeStyle Baffles – Système de suspension

Couleurs, voir pages 44 et 45.



Pince de liaison



Pin en plastique



Set de cordes

FreeStyle Baffles

Lc / Cc

3

	Longueur	Hauteur	Épaisseur	Code	Revêtement en textile de couleur	Unités/paquet	Cat. L.
FreeStyle S	1200 mm	200 mm	40 mm	sur demande	tissu de couleur	6	X
	1200 mm	200 mm	40 mm	00089441	revêtu d'un voile non-tissé blanc	6	X
FreeStyle M	1200 mm	400 mm	40 mm	sur demande	tissu de couleur	3	X
	1200 mm	400 mm	40 mm	00089442	revêtu d'un voile non-tissé blanc	3	X
FreeStyle L	1200 mm	600 mm	40 mm	sur demande	tissu de couleur	2	X
	1200 mm	600 mm	40 mm	00089443	revêtu d'un voile non-tissé blanc	2	X

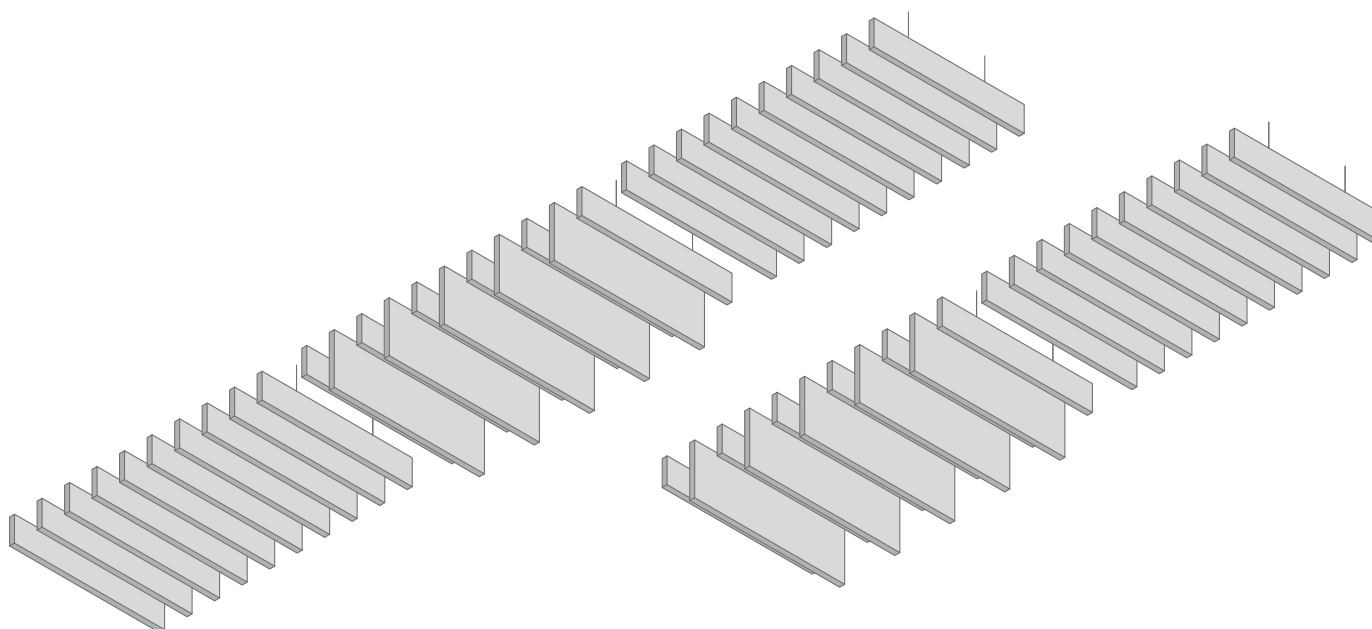
Dimensions spéciales sur demande.

Valeurs d'absorption voir documentation Îlot acoustique 1964.

Accessoires de montage pour système de suspension

Nom/dimensions	Code	Unités/paquet
Le kit comprend: 2 cables métalliques longueur 1500 mm, d'un galet autobloquant pour le réglage du cable, fixation du plafond M6	00082765	1 kit
Pince de connexion pour la connexion longitudinale des lamelles sur le haut	00080545	25 pièces
Pin en plastique pour l'assemblage longitudinal de deux lamelles dans la zone inférieure	00082538	200 szt.

Veuillez commander un kit de montage par baffle.





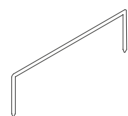
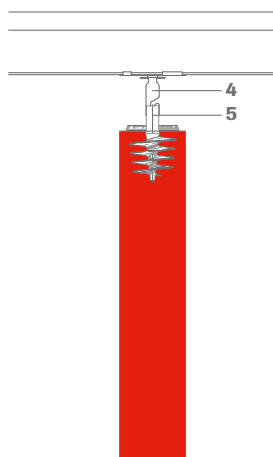
De nouvelles dimensions pour la créativité

FreeStyle Baffles avec système S 3

FreeStyle n'est pas un simple système de plafond, mais l'expression d'un style de vie ouvert sur le monde. FreeStyle permet d'explorer de nouvelles voies et d'apporter une touche personnelle. Les possibilités de combinaison des lamelles disposées verticalement ou horizontalement sont presque inépuisables. Grâce à la suspension au profilé porteur n° 45, les lamelles FreeStyle flottent le plus haut possible, directement sous le plafond. Cela confère à un plafond du Système S 3, et avec lui à toute la pièce, un caractère impressionnant et très individuel.

FreeStyle Baffles – Système S 3

Couleurs, voir pages 44 et 45.



Pince de liaison



Pin en plastique



Clip de fixation avec vis à double filetage

FreeStyle Baffles

Lc / Cc

3

	Longueur	Hauteur	Épaisseur	Code	Revêtement en textile de couleur	Unités/paquet	Cat. L.
FreeStyle S	1200 mm	200 mm	40 mm	sur demande	tissu de couleur	6	X
	1200 mm	200 mm	40 mm	00089441	revêtu d'un voile non-tissé blanc	6	X
FreeStyle M	1200 mm	400 mm	40 mm	sur demande	tissu de couleur	3	X
	1200 mm	400 mm	40 mm	00089442	revêtu d'un voile non-tissé blanc	3	X
FreeStyle L	1200 mm	600 mm	40 mm	sur demande	tissu de couleur	2	X
	1200 mm	600 mm	40 mm	00089443	revêtu d'un voile non-tissé blanc	2	X

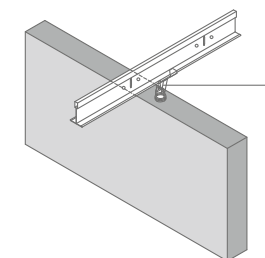
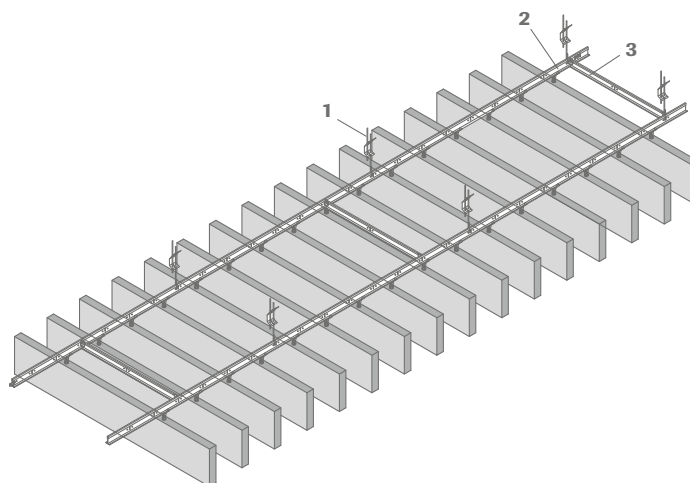
Dimensions spéciales sur demande.

Valeurs d'absorption voir documentation Îlot acoustique 1964.

Accessoires de montage avec système S 3


	Réf.	Nom/dimensions/surface	Code	Unités/paquet
1	12/30/2	Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm, charge maximale : 0,25 KN plage de serrage maxi. : 270 mm, maintenir un débordement mini. de 15 mm		100 pièces
2	45	Profilé porteur hauteur : 38 mm, largeur : 24 mm, face visible : blanche, longueur : 3750 mm		25 pièces
3	46	Entretoise hauteur : 32 mm, largeur : 24 mm, face visible : blanche, longueur : 625 mm		75 pièces
4/5		Le kit de montage pour le système S 3 comprend : 2 système de suspension avec deux clips de fixation et 2 vis à double filetage à tête géométrique pour se connecter au clip de fixation	00082766	1 kit
		Pince de liaison pour l'assemblage longitudinal des baffles	00080545	25 pièces
		Pin en plastique pour l'assemblage longitudinal de deux baffles dans la zone inférieure	00082538	200 pièces

Veuillez commander un kit de montage par baffle.



I C O 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8INNOVATIVE
ARCHITECTURE

best of best



Une totale liberté qui vous permet
de développer votre propre style !

FreeStyle panneaux muraux absorbants

Possibilités infinies de combinaison - une excellente acoustique. Le système FreeStyle vous permet de créer des espaces personnalisés inédits. La 3D s'invite sur la paroi de votre choix. Les différentes géométries et couleurs donnent libre cours à la conception. Le système FreeStyle permet d'absorber 90 % du bruit aérien.

FreeStyle panneaux muraux absorbants



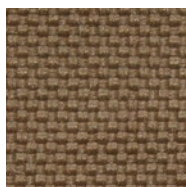
N° 52827 rouge



N° 52829 bistrée



N° 52836 beige



N° 52837 marron

Autres couleurs, voir pages 44 et 45.



Griffes pour le montage mural

FreeStyle panneaux muraux absorbants

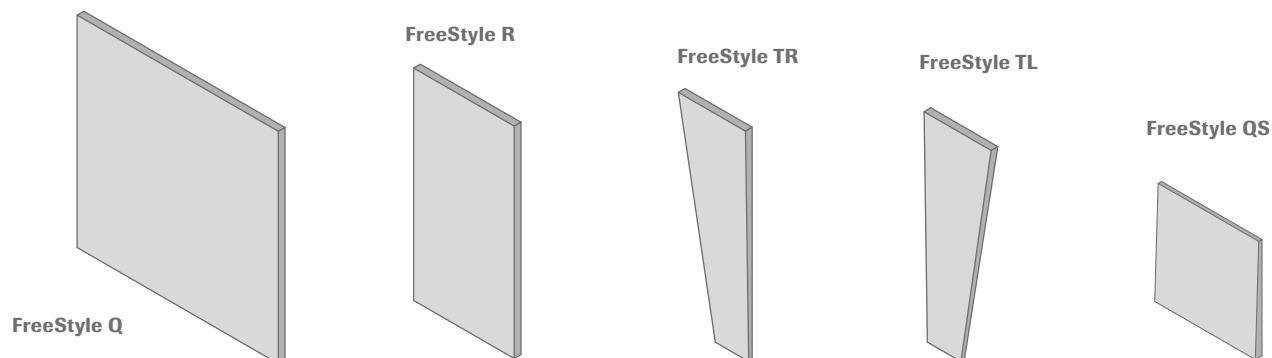
	Type	Longueur	Hauteur	Épaisseur	Code	Revêtement en textile de couleur	Unités/paquet	α_w /NRC	Cat. L.
FreeStyle TR	Trapèze droite	1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074950	N° 52827 rouge	4	0,90/0,85	X
		1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074976	N° 52829 bistrée	4	0,90/0,85	X
		1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074980	N° 52836 beige	4	0,90/0,85	X
		1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074982	N° 52837 marron	4	0,90/0,85	X
FreeStyle TL	Trapèze gauche	1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074983	N° 52827 rouge	4	0,90/0,85	X
		1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074984	N° 52829 bistrée	4	0,90/0,85	X
		1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074985	N° 52836 beige	4	0,90/0,85	X
		1200 mm	400/200 mm	40/20 mm	00074986	N° 52837 marron	4	0,90/0,85	X
FreeStyle R		1200 mm	600 mm	40 mm	00074987	N° 52827 rouge	2	0,90/0,85	X
		1200 mm	600 mm	40 mm	00074988	N° 52829 bistrée	2	0,90/0,85	X
		1200 mm	600 mm	40 mm	00074989	N° 52836 beige	2	0,90/0,85	X
		1200 mm	600 mm	40 mm	00074990	N° 52837 marron	2	0,90/0,85	X
FreeStyle Q		1200 mm	1200 mm	40 mm	00074991	N° 52827 rouge	1	0,90/0,85	X
		1200 mm	1200 mm	40 mm	00074992	N° 52829 bistrée	1	0,90/0,85	X
		1200 mm	1200 mm	40 mm	00074993	N° 52836 beige	1	0,90/0,85	X
		1200 mm	1200 mm	40 mm	00074994	N° 52837 marron	1	0,90/0,85	X
FreeStyle QS		600 mm	600 mm	40/20 mm	00074995	N° 52827 rouge	8	0,90/0,85	X
		600 mm	600 mm	40/20 mm	00074996	N° 52829 bistrée	8	0,90/0,85	X
		600 mm	600 mm	40/20 mm	00074997	N° 52836 beige	8	0,90/0,85	X
		600 mm	600 mm	40/20 mm	00074998	N° 52837 marron	8	0,90/0,85	X

Dimensions spéciales sur demande. | Voir documentation Absorbent 1587. Valeurs d'absorption voir brochure 1964 Insonorisation.

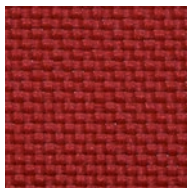
Kit de montage

Nom/dimensions	Code
Kit de montage mural, 4 éléments pour FreeStyle Q et R Le kit comprend 4 griffes de fixation murale	00073602
Kit de montage mural, 4 éléments pour FreeStyle TR, TL et QS Le kit comprend 2 griffes de fixation murale 60 x 52 x 15 mm et 2 griffes de fixation murale 88 x 52 x 35 mm	00075611

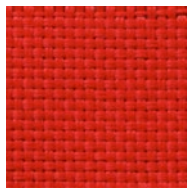
Veillez commander un kit de montage par panneau mural absorbant.



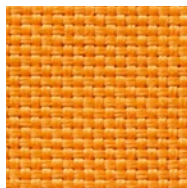
Tissus pour panneaux Curve | Selecta | FreeStyle



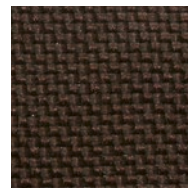
52826 | rouge foncé



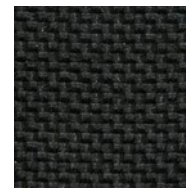
52827 | rouge



52828 | orange



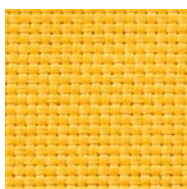
52829 | bistré



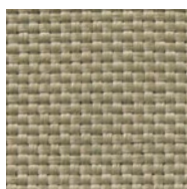
52830 | noir



52831 | gris foncé



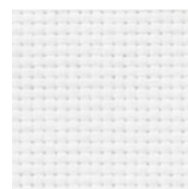
52832 | jaune



52833 | gris-vert



52834 | gris clair



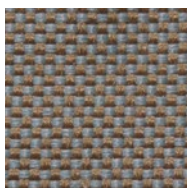
52835 | blanc



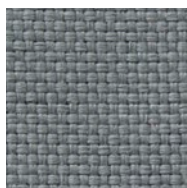
52836 | beige clair



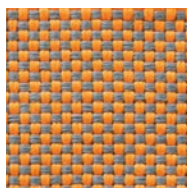
52837 | brun moyen



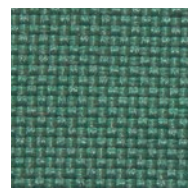
52838 | brun chiné



52839 | gris



52840 | orange chiné



52841 | pétrole

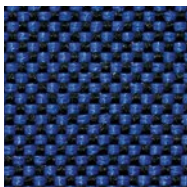


52842 | vert chiné

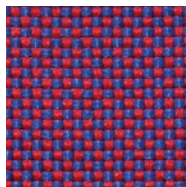


52843 | bleu

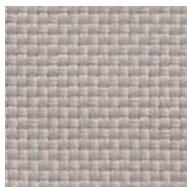
Tissus pour panneaux Curve | Selecta | FreeStyle



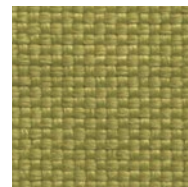
52844 | bleu nuit



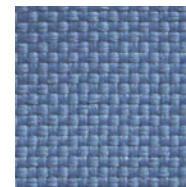
52845 | violet



55244 | gris pierre



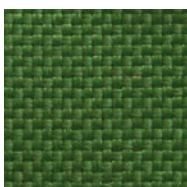
55245 | vert olive



55246 | bleu clair



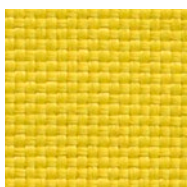
55247 | vert menthe



55248 | vert foncé



55249 | gris-bleu



55250 | jaune clair

Caractéristiques techniques

Composition	100 % polyester, fil FR ATY
Tissage	Panama
Poids	320 g/m ²
Largeur	1500 mm (+/- 50 mm)

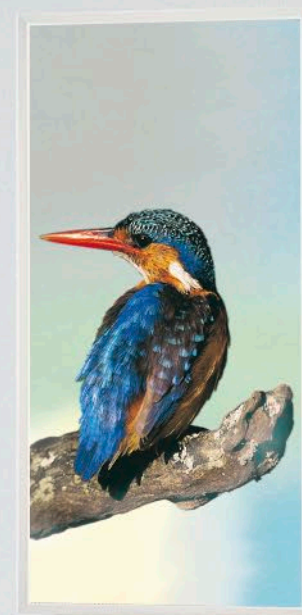
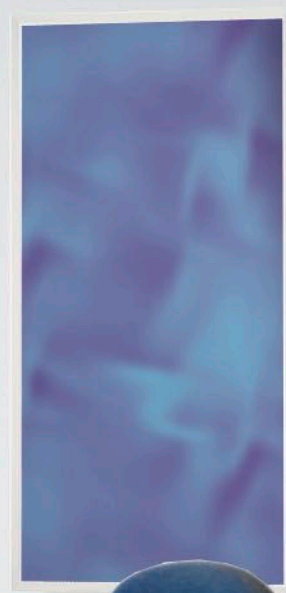
I C O 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8INNOVATIVE
ARCHITECTURE

best of best

Acoustique et esthétique

Wallboard

De bonnes conditions acoustiques favorisent la qualité de vie, une ambiance de travail agréable et une communication fluide. Cette règle s'applique à tous les espaces, même aux zones résidentielles privées. Si les pièces présentent une réverbération trop forte, toute compréhension devient vite fastidieuse. Les éléments acoustiques Wallboard présentent un certain intérêt en tant que composants de design. Ils sont fournis dans des surfaces et des tailles très variées.






Wallboard



Wallboard 1 : 1274 x 649 x 90 mm

Wallboard 2 : 1794 x 649 x 90 mm

Wallboard 3 : 1794 x 909 x 90 mm

Surface frontale		Type	Code	Wallboard 1	Code	Wallboard 2	Code	Wallboard 3	NRC/ α_w	Cat. L.
Aluminium anodisé non-perforé		T	00047068	Poids : 11,3 kg	00047069	Poids: 15,6 kg	00047072	Poids : 20,4 kg	0,60 / 0,35	X
Plaque OWAcoustic contrecollée, blanche		B	00062875	Poids : 10,7 kg	00062876	Poids: 14,6 kg	-	-	1,00 / 1,00	X
Plaque OWAcoustic contrecollée, Creaprint*		B	00062881	Poids : 10,7 kg	00062882	Poids: 14,6 kg	-	-	1,00 / 1,00	X

B = absorbant large bande | T = absorbant basses fréquences

* surface frontale creaprint : plus 38,00 € de frais numériques par motif

Pour des commandes < 2500,00 €, ajouter des frais de transport d'un montant de 145,00 €.

Pour les revêtements de couleur personnalisés selon RAL/NCS pour les cadres et/ou la face avant, 75,00 € par échantillon seront facturés pour la création de l'échantillon de couleur. Cet échantillon est nécessaire pour la validation du coloris par le client, code 00080482.

Remarque : Des irrégularités dans les surfaces frontales en aluminium ainsi que dans les cadres en aluminium sont liées aux matériaux ou au processus de fabrication et ne donnent pas droit à des réclamations.

Voir documentation Absorbours 1587.

I C O 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8INNOVATIVE
ARCHITECTURE

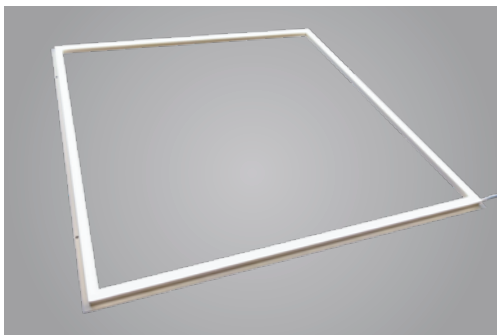
best of best

Luminosonic – Le luminaire acoustique

Luminosonic

Élégant, lumineux et facile à installer : trois avantages qui caractérisent le Luminosonic. Mais le luminaire peut faire plus – il absorbe le bruit ! L'intensité est déterminée par l'utilisation de l'espace, la surface souhaitée et le concept de design. L'utilisation de Luminosonic pour le système S 3 est extrêmement simple : Insérez le luminaire dans la grille du plafond, puis fixez le panneau de plafond avec la surface sélectionnée et la valeur d'absorption souhaitée - c'est terminé ! Peu importe qu'il s'agisse d'un nouveau plafond ou d'un plafond existant équipé de nouveaux luminaires LED économes en énergie. Luminosonic ne s'adapte pas seulement au plafond, mais conserve également toute sa capacité d'absorption !

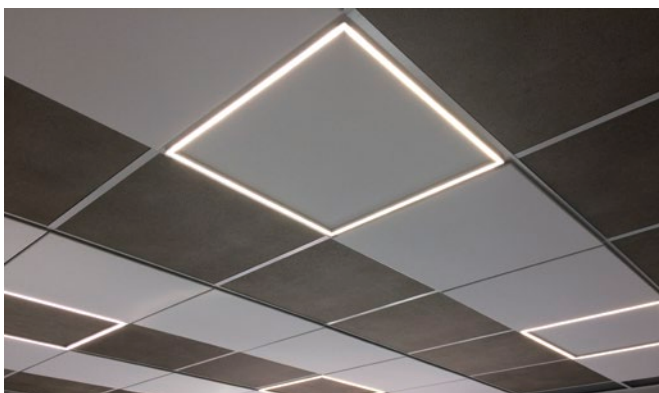
Luminosonic



Luminosonic – Luminaire encastré LED pour le système S 3

	Longueur	Largeur	Hauteur	Type de protection	Puissance	Code	Unités/paquet	Cat. L.
Luminosonic	625 mm	625 mm	15 mm	IP 20	40 W	00084808	1	A
Transformateur 40 W						00084809	1	A

Couleur lumière 4000 K, intensité variable DALI, attention un transformateur de 40 W par luminaire à commander séparément.
Voir documentation 9630 f Luminaires encastrés.



IC 0 2
N I C 0
A W A 1
R D S 8

INNOVATIVE
ARCHITECTURE

best of best

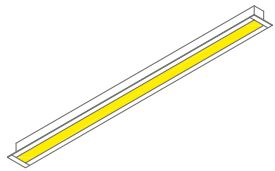
Eclairage moderne – liberté de création

OWAlumino

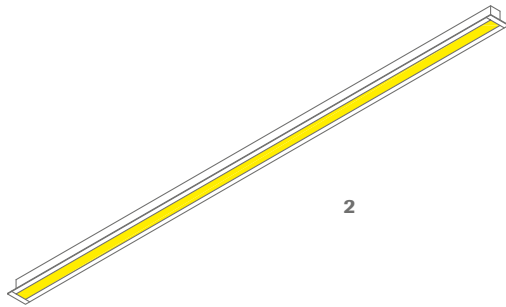
Ce système d'éclairage complète la série OWAlight précédente. Avantage: contrairement à OWAlight le rail de lumière OWAlumino est positionné en dehors d'un profil d'ossature. OWAlumino peut donc être incorporé dans n'importe quelle plaque de plafond et offre une lumière agréable, proche de la qualité de la lumière du jour.

* Les panneaux Opus illustrés ne sont pas disponibles.

OWAlumino



OWAlumino 1



OWAlumino 2

OWAlumino – Entretoises LED pour tous systèmes de plafond

Nom/dimensions/surface	Code	Unités/paquet	Cat. L.
1 OWAlumino 1 Rail lumineux LED 480 x 35,2 x 25 mm, cadre en aluminium anodisé, couvercle blanc opale, prêt à être branché, longueur de câble : 2000 mm, couleur de la lumière 4000 K, selon l'épaisseur des composants, veuillez commander le kit de montage en complément.	00081538	1	C
2 OWAlumino 2 Rail lumineux LED 940 x 35,2 x 25 mm, cadre en aluminium anodisé, couvercle blanc opale, prêt à être branché, longueur de câble : 2000 mm, couleur de la lumière 4000 K, selon l'épaisseur des composants, veuillez commander le kit de montage en complément.	00081539	1	C
3 Kit de fixation 20 pour épaisseur de panneau 15-20 mm pour OWAlumino 1 et 2, 1 pièce*1	00082403	1	C
4 Kit de fixation 44 pour épaisseur de panneau 40-44 mm pour OWAlumino 1 et 2, 2 pièces*2	00082405	2	C
Transformateur pour OWAlumino, 24 V, 150 W*3	00070677	1	C
Câble de raccordement avec connecteur pour le raccordement au transformateur, longueur 600 mm	00080703	1	C
Rallonge, fiche et connecteur, longueur 2000 mm	00080702	1	C
Distributeur en forme de T pour connecter plusieurs luminaires en série au transformateur (toujours une pièce de moins que le nombre de luminaires)	00078635	10	C
Variateur DALI - 4 canaux, tension constante 12-24 V	00071678	1	C

*1 Avec le **kit de fixation 20** pour des épaisseurs de panneau de 15-20 mm, il faut commander au total 2 pièces pour l'**OWAlumino 1** et 3 pièces pour l'**OWAlumino 2**.

*2 Avec le **kit de fixation 44** pour les épaisseurs de panneau jusqu'à 44 mm, il faut commander 1 kit de fixation 44 pour les **OWAlumino 1** et **2**.

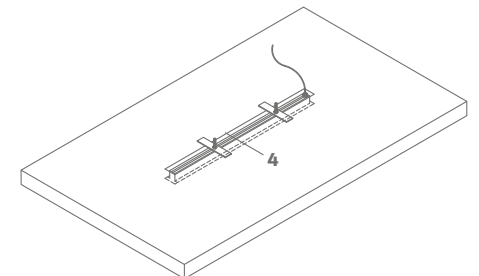
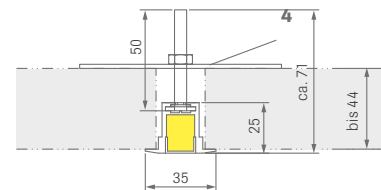
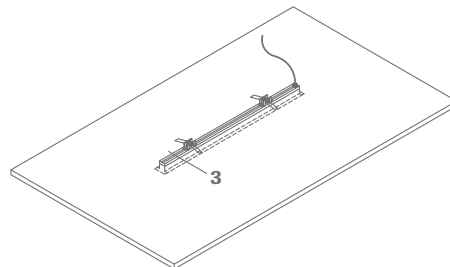
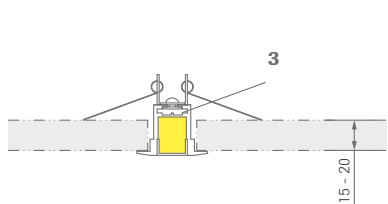
*3 Pour le transformateur de 150 W, il faut prévoir une **réserve de puissance de 20 %** et tenir compte du type d'installation.

Un maximum de 9 luminaires peuvent être raccordés à un transformateur de 150 W à partir de l'**OWAlumino 1**. Pour cela, il faut au maximum 16 câbles de rallonge, qui se répartissent comme suit : Max. 7 câbles de rallonge entre le connecteur en T et le connecteur en T et max. 9 câbles de rallonge du connecteur en T au luminaire. Un nombre plus élevé de câbles de rallonge et un placement différent entraîneraient une chute de tension. **Conclusion** : 1 transformateur 150 W + 1 variateur (optionnel) + 1 câble de connexion + 9 luminaires OWAlumino 1 + 8 connecteurs en T + 16 câbles de rallonge (en option).

Un maximum de 4 luminaires peuvent être connectés à un transformateur de 150 W à partir de l'**OWAlumino 2**. Pour cela, on utilise au maximum 6 câbles de rallonge, qui se répartissent comme suit : max. 2 câbles de rallonge entre le connecteur en T et le connecteur en T et max. 4 câbles de rallonge du connecteur en T au luminaire. Un nombre plus élevé de câbles de rallonge et un placement différent entraîneraient une chute de tension. **Conclusion** : 1 transformateur 150 W + 1 variateur (optionnel) + 1 câble de raccordement + 4 luminaires OWAlumino 2 + 3 connecteurs en T + 6 câbles de rallonge (en option).

OWAlumino peut être utilisé dans tous les systèmes de plafond OWAacoustic/OWAconstruct et îlots acoustiques Selecta/Curve. Le luminaire peut être utilisé sur toute la gamme ci-dessus. Pour ce faire, une découpe correspondante est pratiquée sur place dans les panneaux/îlots. Le luminaire est inséré avec le cadre qui l'entoure et verrouillé à l'aide du kit de fixation correspondant au dos du panneau/îlot. En fonction du nombre de luminaires OWAlumino, le raccordement au transformateur se fait par le distributeur en forme de T et le câble de rallonge. OWAconsult fournit des calculs d'éclairage et des plans d'installation sur demande.

Se reporter à la brochure 9630 f Luminaires encastrés.



Informations générales

Dimensions

Les dimensions indiquées dans cette liste de prix sont des dimensions modulaires et de calcul. Les dimensions nettes des panneaux peuvent varier en fonction du système.

Décors

Les décors montrés sont partiellement agrandis pour une meilleure présentation. Veuillez effectuer votre sélection ferme sur la base d'un échantillon original.

Couleur

Les panneaux peuvent recevoir un traitement de couleur (voir les instructions de pose OWA). Néanmoins, des variations de couleur ou de brillance ainsi que de légères nuances de couleurs en raison des propriétés des matériaux ne peuvent pas être exclues. En cas de livraisons multiples, une correspondance des couleurs ne peut pas être garantie. Les panneaux personnalisés ne peuvent pas être traités de nouveau.

Panneaux et structure

Les panneaux et systèmes de suspension OWAconsult collection mentionnés dans cette liste de prix, font partie des gammes de produits OWAacoustic premium ou OWAconstruct. Les tests et certifications en matière de protection anti-incendie, de classification des matériaux de construction et d'acoustique s'appliquent en conséquence.

Éléments de construction et accessoires

Toutes les pièces de construction et de structure figurant dans cette liste de prix sont spécialement sélectionnées pour notre collection OWAconsult. Si d'autres sous-constructions sont combinées avec des éléments de nos systèmes de plafonds OWA, le client, l'architecte ou l'installateur doit vérifier sous sa propre responsabilité si ces éléments de construction sont compatibles. Vous pouvez nous demander un aperçu des essais de protection contre l'incendie pour les systèmes de plafond OWA sous le numéro de publication 9501. Un certain nombre d'éléments de construction ont été soumis aux différents tests d'isolation au feu et au bruit et leur capacité de charge a été testée. Les certificats de contrôle correspondants sont à votre disposition sur simple demande. Toutefois, les résultats des tests ne sont valables que si des pièces de construction OWA d'origine et des dalles OWAacoustic sont utilisées.

Tarif public et cout de transport :

Veuillez vous rapprocher de votre contact OWA pour une offre via notre réseau partenaire de distribution.

L'ensemble des produits figurant dans cette brochure ne peuvent être livré qu'en unités d'emballage complètes !

Catégories d'approvisionnement

- A Production dans les 8 jours suivant la réception de la commande, délai de livraison en fonction de la destination et du type de livraison. Pas de quantité minimum de commande et, pas de frais de mise en fabrication.
- B Production dans les 3 semaines suivant la réception de la commande, délai de livraison en fonction de la destination et du type de livraison. Pas de quantité minimum de commande et pas de frais de mise en fabrication.
- C Production dans les 6 semaines suivant la réception de la commande, délai de livraison en fonction de la destination et du type de livraison. Pas de quantité minimum de commande et pas de frais de mise en fabrication.
- D Production dans les 6 semaines suivant la réception de la commande, délai de livraison en fonction de la destination et du type de livraison. Quantité minimum de commande de 250 m² et pas de frais de mise en fabrication.
- X sur demande

Mentions légales

En raison des différences de qualité et de couleur liées au processus d'impression dans ce catalogue, les produits peuvent différer du produit original. Une sélection de produits définitive doit donc toujours être effectuée sur la base d'un échantillon original. Toutes les indications et informations techniques dans cette brochure ou d'autres publications, qui concernent les systèmes de plafond OWA, reposent sur les résultats d'essais obtenus dans des conditions de laboratoire.

Il est de la responsabilité du client de vérifier si ces indications et informations conviennent à l'application spécifique envisagée. Toutes les indications relatives au système correspondent à l'état de la technique. Elles impliquent l'utilisation exclusive de produits OWA dont la compatibilité fonctionnelle a été vérifiée par des contrôles internes et externes.

Par conséquent, toute garantie ou responsabilité est exclue en cas de combinaison avec des produits d'origine extérieure. Sous réserve de modifications techniques améliorant le produit ou le système. Nous nous réservons à tout moment le droit de modifier les caractéristiques techniques de nos produits. Nos conditions générales de vente, de livraison et de paiement font foi. Les prix sont sans engagement et peuvent être modifiés à tout moment. Sous réserve d'erreurs et de fautes d'impression.

Réglementations d'importation

En raison des réglementations auxquelles sont soumises les importations dans votre pays, certains articles mentionnés dans ce catalogue ne sont pas livrables pour votre marché. Nous vous prions de vous mettre en contact avec votre interlocuteur OWA pour plus de renseignements.

Service de conseils OWAconsult

Le service de conseils OWAconsult est à votre disposition pour toute question relative aux systèmes présentés dans cette liste de prix. Notre ligne directe +49 9373 201-444 vous permettra d'obtenir des informations détaillées sur la nouvelle gamme de produits OWAconsult collection. Ces conseils téléphoniques sont gratuits.

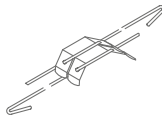
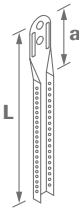
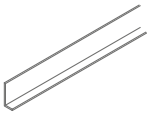

Outre l'assistance par téléphone, OWAconsult dresse également des plans de plafond spécifiques à un projet en fournissant les détails du plafond pour OWAconsult collection. Le service comprend la représentation graphique de l'ossature du plafond selon le système choisi ainsi que la détermination des quantités correspondantes pour les panneaux et les sous-structures et, si nécessaire, la représentation graphique des données normalisées relatives au système.

Les services spécifiques vous seront facturés en fonction du temps et des efforts fournis. Veuillez vous renseigner auprès de votre interlocuteur OWA qui se rapprochera de l'équipe technique compétente pour établir un chiffrage de votre demande.

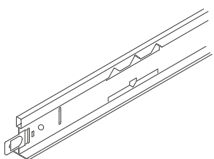
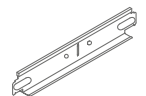
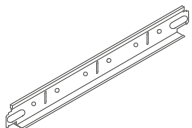
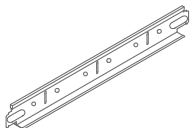
Les informations contenues dans cette brochure sont à jour au moment de leur publication. Sous réserve d'erreurs et d'omissions. N'hésitez pas à contacter notre équipe de prescripteurs spécialistes OWAconsult pour des cas spécifiques. Nos conseillers se feront un plaisir de répondre à vos questions sous les coordonnées suivantes :
tel: +49 9373 201-444 ou e-mail: info@owaconsult.de


Liste des accessoires

	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	cliq-15-MR	Profilé porteur hauteur : 38 mm largeur : 15 mm face visible : blanche longueur : 3000 mm	20 pièces
	cliq-15-CT	Entretoise courte, avec épaulement hauteur : 38 mm largeur : 15 mm face visible : blanche longueur : 300 mm longueur : 600 mm	60 pièces 60 pièces
	cliq-15-CT	Entretoise longue, avec épaulement hauteur : 38 mm largeur : 15 mm face visible : blanche longueur : 1200 mm	60 pièces
	cliq-24-MR	Profilé porteur hauteur : 38 mm largeur : 24 mm face visible : blanche longueur : 3600 mm longueur : 3750 mm	20 pièces 20 pièces
	cliq-24-CT	Entretoise courte, avec épaulement hauteur : 25 mm largeur : 24 mm face visible : blanche longueur : 600 mm longueur : 625 mm	60 pièces 60 pièces
	cliq-24-CT	Entretoise courte, avec épaulement hauteur : 25 mm largeur : 24 mm face visible : blanche longueur : 300 mm longueur : 312,5 mm	60 pièces 60 pièces
	cliq-24-CT	Entretoise longue, avec épaulement hauteur : 32 mm largeur : 24 mm face visible : blanche longueur : 1200 mm longueur : 1250 mm	60 pièces 60 pièces

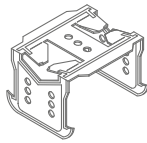
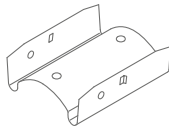
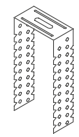
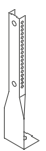
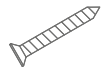

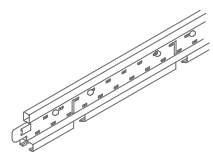
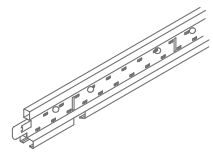
	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	12/30/2 *	Suspente avec double ressort diamètre : 4 mm charge maximale : 0,25 KN plage de serrage maxi. : 270 mm maintenir un débordement mini. de 15 mm	100 pièces
	16/15 16/20 16/30 16/40 16/50 16/60 16/70 16/80 16/90 16/100 16/110 16/120 16/130 16/140 16/150 16/160 16/170 16/180 16/190 16/200	Suspentes droites supérieures (Nonius) adaptés à la réf. n° 17/..., 79/..., 09/45 ou 09/10, galvanisé, disponible sur demande jusqu'à n° 16/100 perforé sur toute la longueur à partir du n° 16/110 504 mm perforé a env. 36 mm L env. :	100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 100 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces 25 pièces
	37	Profil L pour Trapeze 1 longueur : 1250 mm raccourcir lors du montage	50 pièces
	42/15	Cale Contura hauteur : 8 mm largeur : 15 mm largeur totale : 24 mm blanche	100 pièces

* **Attention** : Respectez un débord du fil par rapport au ressort d'au moins 15 mm.

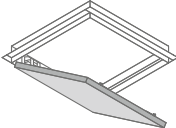
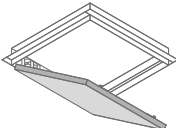
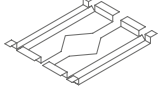
	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	45	Profilé porteur hauteur : 38 mm largeur : 24 mm	
		face visible : blanche longueur : 3700 mm longueur : 3750 mm	25 pièces 25 pièces
		face visible : Bamboo clair longueur : 3700 mm longueur : 3750 mm	25 pièces 25 pièces
	46	Entretoise hauteur : 32 mm largeur : 24 mm	
		face visible : blanche longueur : 600 mm longueur : 625 mm	75 pièces 75 pièces
		face visible : Bamboo clair longueur : 600 mm longueur : 625 mm	75 pièces 75 pièces
	47	Entretoise hauteur : 32 mm largeur : 24 mm	
		face visible : blanche longueur : 1200 mm longueur : 1250 mm	50 pièces 50 pièces
		face visible : Bamboo clair longueur : 1200 mm longueur : 1250 mm	50 pièces 50 pièces
	47	face visible : Bamboo sombre longueur : 1200 mm longueur : 1250 mm	50 pièces 50 pièces

	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	50G	Profilé de rive hauteur : 24 mm largeur : 19 mm longueur : 3050 mm	
		face visible : blanche	40 pièces
		face visible : Bamboo clair face visible : Bamboo sombre	40 pièces 40 pièces
	50 / 15G	Cornière de rive étagée hauteur : 33 mm face visible : 15 mm largeur totale : 30 mm longueur : 3050 mm face visible : blanche	35 pièces
	51 / 22	Profilé de rive pour les panneaux OWAplan [®] et RAW de 20 mm hauteur : 50 mm largeur : 22 mm épaisseur : 0,7 mm longueur : 3000 mm face visible : blanche	10 pièces
	51 / 27	Profilé de rive pour les panneaux OWAplan [®] de 25 mm hauteur : 52 mm largeur : 27 mm épaisseur : 0,7 mm longueur : 3000 mm face visible : blanche	10 pièces
	51 / 22-0	Profil mural cintré demi cercle pour les panneaux OWAplan [®] et RAW de 20 mm hauteur : 50 mm largeur : 22 mm épaisseur : 2,0 mm longueur : variable face visible : blanche	en vrac
	51 / 27-0	Profil mural cintré demi cercle pour les panneaux OWAplan [®] de 25 mm hauteur : 52 mm largeur : 27 mm épaisseur : 2,0 mm longueur : variable face visible : blanche	en vrac








	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	51/32G	Profilé de rive hauteur : 32 mm largeur : 19 mm épaisseur : 0,5 mm longueur : 3000 mm face visible : blanche	30 pièces
	76	Goupille de sécurité pour suspente Nonius longueur : env. 70 mm épaisseur : 3 mm galvanisé	100 pièces
	99/11/15 99/11/22 99/11/23	Rabot Contura Permet de refaire les feuillures obliques des dalles de plafond. Rabot Contura pour panneau 15-mm Ch 15 pour panneau 20-mm Ch 15b pour panneau 15-mm Ch 15b	1 pièce 1 pièce 1 pièce
	99/24	Colle Cartouche de 310 ml	en vrac
	1456	Profilé de rive hauteur : 32 mm largeur : 15 mm longueur : 3000 mm retour : 7,5 mm face visible : blanche	10 pièces
	1808	Lames pour rabot Contura	10 pièces
	2001	Suspension Nonius partie inférieure pour profilé CD 60 x 27 mm longueur : 130 mm charge maximale : 0,40 kN galvanisé	100 pièces
	2003	Profilé CD 60 x 27 mm longueur : 4000 mm	12 pièces

	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	2004	Cavalier de jonction perpendiculaire hauteur : 40 mm largeur : 60 mm profondeur : 45 mm galvanisé	100 pièces
	2005	Profilé de jonction longitudinal hauteur : 25 mm largeur : 60 mm longueur : 80 mm galvanisé	100 pièces
	2012	Suspente U montage direct adaptés/comme patte de suspension directe à la réf. n° 2003 longueur : 125 mm galvanisé	100 pièces
	2013	Suspente Nonius montage direct adaptés à la réf. n° 16/... 30 x 60 mm longueur : 170 mm galvanisé	100 pièces
	2019	Vis pour panneaux de laine minérale	500 pièces
	2024	Vis à tête autotaraudeuse pour n° 51/22 et n° 51/27	100 pièces
	3500	Profilé porteur hauteur : 38 mm largeur : 14,3 mm longueur : 3000 mm onglets à 600 mm face visible : blanche profilé à rainure : blanche profilé à rainure : noire	20 pièces 20 pièces
	3501	Profilé porteur hauteur : 38 mm largeur : 14,3 mm longueur : 3600 mm onglets à 1200 mm face visible : blanche profilé à rainure : blanche	20 pièces

	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	3511	Entretoise hauteur : 38 mm largeur : 14,3 mm longueur : 300 mm face visible : blanche Face intérieure : blanche	60 pièces
	3512	Entretoise hauteur : 38 mm largeur : 14,3 mm longueur : 600 mm face visible : blanche profilé à rainure : blanche	60 pièces
	3514	Entretoise hauteur : 38 mm largeur : 14,3 mm longueur : 1200 mm avec échancrure centrale face visible : blanche profilé à rainure : blanche	60 pièces
	3524	Entretoise hauteur : 38 mm largeur : 14,3 mm longueur : 1200 mm sans échancrure centrale face visible : blanche profilé à rainure : blanche profilé à rainure : noire	60 pièces 60 pièces
	8031 / 9	Trappe de visite de confort 340 x 340 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁷⁰ et RAW de 20 mm. Les dalles minérales doivent être coupées à la bonne taille et collées sur place. Attention : une suspension supplémentaire est nécessaire (consultez les instructions d'installation OWAplan/RAW trappes de visite de confort)	en vrac
	8031 / 10	Trappe de visite de confort 540 x 540 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁷⁰ et RAW de 20 mm. Les dalles minérales doivent être coupées à la bonne taille et collées sur place. Attention : une suspension supplémentaire est nécessaire (consultez les instructions d'installation OWAplan/RAW trappes de visite de confort)	en vrac

	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	8031 / 11	Trappe de visite de confort 340 x 340 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁸⁰ de 25 mm. La dalle OWAplan doit être coupée à la bonne taille et collée sur place. Attention : une suspension supplémentaire est nécessaire (consultez les instructions d'installation OWAplan trappes de visite de confort)	en vrac
	8031 / 12	Trappe de visite de confort 540 x 540 mm (dimensions extérieures) pour les panneaux OWAplan ⁸⁰ de 25 mm. La dalle OWAplan doit être coupée à la bonne taille et collée sur place. Attention : une suspension supplémentaire est nécessaire (consultez les instructions d'installation OWAplan trappes de visite de confort)	en vrac
	8069 / 6	Cadre de montage pour spots dans plafond OWAplan composé de 2 éléments longueur : 340 mm	en vrac
	99725*	Kit de réparation OWA pour RAW structure	1 pièce

* Uniquement disponible dans l'UE

	N°	Nom/dimensions	Unités/paquet
	00082538	Pin en plastique pour baffle FreeStyle	200 pièce
	00080545	Pince de connexion pour Selecta voile de plafond et baffle FreeStyle	25 pièce
	N°	Nom/dimensions	
	00073602	Kit de 4 griffes murales, pour FreeStyle Q et R Le kit contient 4 pièces	
	00075611	Kit de 4 griffes murales pour FreeStyle TR, TL et QS Le kit contient 2 pièces de 60 x 52 x 15 mm et 2 pièces avec les dimensions 88 x 52 x 35 mm	
	00073602	Kit de 4 griffes murales, pour Selecta one et plus Le set contient 4 pièces	
	00073603	Kit de 6 griffes murales, pour 1 Selecta grande ou pour 2 Selecta loop Le set contient 6 pièces	
	00082764	Kit de montage Selecta one et plus, contient 4 pièces kits de câbles composés de câble métallique, longueur 1500 mm, vis à double filetage avec réglage rapide du câble, fixation au plafond M6	
	00082763	Le kit de montage Selecta grande contient 6 kits de câbles composés de câble métallique, longueur 1500 mm, vis à double filetage avec dispositif de réglage rapide du câble, fixation au plafond M6	
	00082762	Le kit de montage Selecta loop comprend 3 sets de câbles composés de câble métallique, longueur 1500 mm, vis à double filetage avec dispositif de réglage rapide du câble, fixation au plafond M6	
	00082765	Kit de montage pour lamelle FreeStyle contient 2 pièces comprenant câble métallique, longueur 1500 mm, vis à double filetage avec dispositif de réglage rapide du câble, fixation au plafond M6	
	00088137	Kit de montage Selecta pour montage direct Le kit contient 2 vis à double filetage et 2 crochets en Z.	

Liste d'emballage

Type de panneau	Dimensions (mm)	Épaisseur (mm)	Pièces par emballage	Surface (m ²)	Poids du colis (env. kg)	Emballages
Formats standard	600 x 600 général	15	10	3,60	19	Film
	600 x 600 bord 3	15	12	4,32	22	Film
	625 x 625 général	15	10	3,90	20	Film
	625 x 625 bord 3	15 20	12 8	4,69 3,12	24 20	Film Film
	1200 x 300	15	10	3,60	15	Film
	1200 x 600	15 20	10 8	7,20 5,76	30 39	Film Film
OWAplan	2400 x 1200	20 25	5 4	14,40 11,52	72 49	Paquet
	RAW	2400 x 1200	20	14,40	54,7 72	Paquet



Imaginer le futur : OWAconsult

OWAconsult est une unité de conseil et de planification interne et se considère comme un centre de compétences pour l'aménagement intérieur sec avec un accent sur l'acoustique des pièces, l'hygiène, la protection contre les incendies et d'autres solutions de système. OWA soutient les décideurs tels que les architectes, les investisseurs et les entrepreneurs dans divers secteurs industriels et commerciaux. Nous serions heureux de soutenir vos projets en personne.

Conseils techniques : Tel +49 9373 201-444
 Service clients : Tel +49 9373 201-999
 Product Management - Mme Doris Orth : Tel +49 9373 201-301

OWA à Amorbach : fabricant de systèmes de plafond et spécialiste en acoustique

La société Odenwald Faserplattenwerk GmbH, dont le siège se trouve à Amorbach, emploie plus de 500 personnes. En tant que fournisseur leader, OWA développe, produit et commercialise depuis 70 ans des systèmes de plafonds suspendus en laine minérale et en métal, complété par nos ossatures et des accessoires associés. Une grande partie de la production est actuellement exportée vers environ 80 marchés nationaux différents. Plusieurs labels et récompenses de qualité et d'environnement confirment la philosophie durable de l'entreprise et de la production d'OWA.



Certified Management Systems



Conditions de vente, de livraison et de paiement

1. Généralités, devis, commande et conclusion du contrat

- (1) Toutes les offres du Vendeur, les acceptations de commande et toutes les livraisons et prestations sont exclusivement soumises aux conditions suivantes. Ces conditions s'appliquent également à toutes les transactions futures avec l'Acheteur. Toutes conditions divergentes de l'Acheteur sont expressément rejetées. Celles-ci ne s'appliquent que si le Vendeur les approuve par écrit.
- (2) Pour être valables, toutes les commandes, les accords annexes, les réserves, les modifications ou amendements d'un contrat doivent être faits par écrit pour être valides. Un engagement oral ou écrit qui diverge des conditions du contrat et/ou de la confirmation de commande par le Vendeur, exige l'approbation des institutions ou des représentants autorisés du Vendeur réunis en quorum. Ce consentement ne prend effet que s'il est établi sous forme écrite. Les collaborateurs du service interne et externe du Vendeur n'ont aucun pouvoir pour conclure des accords divergents ou accorder des conditions spéciales.
- (3) Les offres du Vendeur sont toujours non contractuelles. Un contrat de vente, de livraison ou autre n'est conclu qu'à la suite de l'envoi de la confirmation de commande ou du fait que l'Acheteur reçoit les marchandises envoyées.
- (4) Toutes les informations sur les produits du Vendeur, en particulier les illustrations, les dessins, les dimensions et les données de performance indiqués dans les offres et les brochures, doivent être considérés comme des valeurs moyennes approximatives. Elles ne constituent pas une garantie de la qualité des produits, mais servent simplement de descriptions. Cela vaut également pour les échantillons et les modèles. Les déviations habituelles dans le secteur sont admises, sous réserve que les données respectives ne soient pas spécifiées dans la confirmation de commande comme ayant valeur d'engagement. Des majorations ou diminutions de livraison, qui sont prises en compte dans le calcul, sont autorisées dans la limite habituelle de 10 %.
- (5) Le Vendeur se réserve la propriété et les droits d'auteur en ce qui concerne les illustrations, dessins, calculs et autres supports tels que des échantillons. Ils ne peuvent être mis à disposition à des tiers sans le consentement exprès du Vendeur.
- (6) Le Vendeur conseille le client gratuitement ; les conseils offerts ne donnent pas lieu à une relation contractuelle ou autre rapport juridique entre l'Acheteur et le Vendeur. Il en va de même si le Vendeur fournit à l'Acheteur des informations ou des conseils gratuitement. Un accord divergent requiert la forme écrite. Est exclue une conclusion tacite d'un contrat sur la base de conseils, de recommandations ou d'informations.
- (7) Des conseils, des recommandations ou des informations qui sont fournis à l'Acheteur au cours des négociations ou lors de l'ébauche d'une commande ou d'un contrat, lient uniquement le Vendeur si elles ont été confirmées par le Vendeur au moins sous forme écrite.

2. Prix et emballage

- (1) Les prix indiqués dans les listes de prix du Vendeur en vigueur le jour de la livraison s'appliquent, sauf si un prix fixe a été convenu expressément. Les prix s'entendent nets, sans TVA et sans escompte. Les prix fixes sont valides pendant quatre mois à compter de la conclusion du contrat. Si des délais de livraison plus longs ont été convenus ou si l'Acheteur est responsable d'un retard de livraison et que les coûts de matériel, d'énergie, de main-d'œuvre et autres coûts de production ont subi entre-temps des modifications, les prix de vente généraux s'appliquent au moment de la livraison.
- (2) Tous les prix s'entendent départ usine ou entrepôt du Vendeur. Le matériel d'emballage est facturé au prix de revient et n'est pas repris, à l'exception des palettes réutilisables qui sont retirées sans remboursement.
- (3) Si une livraison franco de port a été convenue, tous les prix s'entendent en euros, par unité de vente, hors TVA, avant déchargement, franco dépôt ou chantier carrossable, en terre ferme et en Allemagne. Pour les petites quantités, des frais de transport seront facturés. Concernant les marchandises commandées, des frais de préparation forfaitaires sont calculés pour les petites quantités. Les taux forfaitaires applicables sont consignés dans la liste de prix actuelle.
- (4) L'Acheteur doit payer à l'avance et sans escompte les frais de manutention, de transport et de douane aux prix en vigueur le jour de la conclusion du contrat. Les variations des frais de manutention, de transport et de douane qui surviennent après la conclusion du contrat sont au bénéfice ou à la charge de l'Acheteur.

3. Paiements

- (1) Les paiements sont immédiatement exigibles après facturation et sont effectués sans frais, au comptant, sans aucune déduction, au lieu de paiement du Vendeur. Un escompte pour paiement comptant nécessite un accord exprès. Chaque partie au contrat est en droit de faire valoir un préjudice pour retard de paiement dans le cadre de la loi.
- (2) Les lettres de change et chèques ne sont acceptés qu'à titre d'exécution et uniquement sur la base d'un accord exprès. Les frais d'escompte, de recouvrement ou autres frais sont à la charge de l'Acheteur.
- (3) Si le paiement est conclu en devises étrangères, l'Acheteur est tenu de payer dans la devise convenue. Si, entre la conclusion

du contrat et la réception du paiement auprès du Vendeur, la monnaie étrangère sous-jacente au prix d'achat subit une diminution de valeur par rapport à la monnaie nationale, l'Acheteur est tenu de compenser la différence.

- (4) L'Acheteur ne peut effectuer de compensation qu'avec des créances non contestées ou constatées judiciairement ; en outre, il ne peut faire valoir son droit de rétention que sur de telles créances. Toute retenue de paiements est exclue si la rétention est basée sur un autre contrat.
- (5) En cas de cessation de paiement, de demande d'ouverture d'une procédure d'insolvabilité ou d'ouverture d'une procédure d'insolvabilité sur les actifs de l'Acheteur, toutes les créances seront immédiatement exigibles. Les réductions et bonifications sont alors annulées. Si, après la conclusion du contrat, il s'avère que les circonstances économiques de l'Acheteur ne permettent pas l'octroi de prêts ou de conditions de crédit, le Vendeur peut exiger la fourniture de sécurités ou le paiement à l'avance de tous les droits et refuser l'accomplissement de ses obligations jusqu'à accomplissement. Si la constitution de sûretés ou le paiement à l'avance n'est pas effectué dans le délai imparti, le Vendeur peut résilier le contrat ou réclamer des dommages pour non-exécution.

4. Livraison

- (1) Les délais de livraison et d'exécution énoncés seront respectés par le Vendeur dans la mesure du possible. Les durées sont néanmoins toujours approximatives.
- (2) Les délais de livraison commencent à compter de la date de notre confirmation de commande. Ils sont considérés respectés à la notification d'envoi, lorsque l'envoi n'est pas possible pour des raisons indépendantes de la volonté du Vendeur. En cas d'enlèvement par l'Acheteur, les délais et jours de livraison se réfèrent au moment où le Vendeur a notifié que les marchandises étaient prêtes pour expédition. Les délais et jours de livraison convenus seront prolongés – sans préjudice des droits du Vendeur découlant du retard de l'Acheteur – de la période pendant laquelle l'Acheteur présente un retard en vertu du présent contrat ou de tout autre accord. Sous réserve de l'approvisionnement par nos fournisseurs.
- (3) À la livraison, le Vendeur établit la facture pour les marchandises livrées. Si l'Acheteur ne reçoit pas immédiatement la facture après la livraison, il est tenu de la réclamer au Vendeur dans un délai de 8 jours à compter de la livraison. Dans le cas contraire, aucune déduction pour escompte ou autres réductions de paiement ne seront acceptées.
- (4) Si le Vendeur est en retard, l'Acheteur doit lui fixer un délai supplémentaire raisonnable d'au moins 30 jours. Après expiration du délai supplémentaire, il peut résilier le contrat, à moins que les marchandises ne soient déclarées prêtes à être expédiées à l'échéance du délai.
- (5) En cas de guerre, grève, lock-out, pénurie de matières premières ou d'énergie, dysfonctionnement d'exploitation ou par suite de dispositions prises par les autorités nationales, ainsi que dans tous les autres cas de force majeure – qui se produisent chez le Vendeur, ses fournisseurs ou ses transporteurs et dans la mesure où le Vendeur n'en est pas responsable – affectant ou rendant impossible la réalisation des activités en question, le délai de livraison du Vendeur sera prolongé de la période du retard, plus un temps de démarrage raisonnable. Le Vendeur devra signaler sans délai ces retards à l'Acheteur. Si les circonstances énumérées ci-dessus rendent la livraison impossible ou déraisonnable pour le Vendeur, celui-ci a le droit de résilier le contrat, en tout ou en partie, sans que cela ne donne un droit d'indemnisation à l'Acheteur.

5. Expédition et transfert de risques

- (1) L'expédition et le transport sont à la charge et aux risques de l'Acheteur. À la date convenue, les marchandises déclarées prêtes pour l'expédition doivent être retirées immédiatement. Sinon, le Vendeur est en droit de les stocker comme bon lui semble aux frais et risques de l'Acheteur, ou de les facturer en tant que marchandises expédiées.
- (2) Avec la remise au transitaire ou transporteur, mais au plus tard à la sortie de l'usine ou de l'entrepôt, les risques sont transférés à l'Acheteur, y compris le risque de saisie de ses biens. Cela s'applique également en cas de livraisons partielles ou lorsque le Vendeur a pris en charge d'autres services, tels que les frais d'expédition ou la livraison.

6. Contrôle des défauts et garanties

- (1) L'Acheteur est tenu d'inspecter les marchandises et de signaler immédiatement par écrit au Vendeur tous défauts découverts, immédiatement après réception des marchandises et, au plus tard, avant montage ou traitement. Le devoir d'inspection de l'Acheteur couvre l'ensemble de la livraison. Si le défaut n'est pas contesté dans les délais, la livraison est réputée exécutée conformément au contrat. Cela vaut également en cas de livraison erronée et de quantités divergentes qui ne sont pas visées par l'alinéa 1. (4).
- (2) La charge de la preuve revient à l'Acheteur qui doit prouver que les marchandises étaient défectueuses lors du transfert des risques. Cela s'applique en particulier lorsque l'Acheteur ne signale pas les défauts immédiatement après réception de la marchandise.
- (3) Des garanties ou la prise en charge du risque d'approvisionnement doivent être convenues de manière expresse. Les propriétés auxquelles peut s'attendre l'Acheteur sur la base des déclarations publiques du Vendeur ou de ses assistants, notamment dans la publicité ou l'étiquetage relatif à certaines qualités de la marchandise, se réfèrent uniquement à la qualité

convenue, si elles ont été expressément convenues entre les parties. Les accords du type mentionné ci-dessus ne prennent effet que s'ils sont établis sous forme écrite.

(4) Les défauts mineurs, en particulier les légères différences de couleur et de structure ainsi que des variations mineures dans la longueur, la largeur et l'épaisseur des matériaux fournis ne donnent droit à aucune réclamation.

(5) En cas de défaut légitime signalé en bonne et due forme, le Vendeur est en droit de procéder, au choix, à un remplacement gratuit ou aux améliorations nécessaires. Si la livraison de remplacement ou l'amélioration apportée aux marchandises échoue à deux reprises, l'Acheteur est en droit de diminuer le prix d'achat ou de résilier le contrat. Dans le cas où l'Acheteur résilie le contrat à la suite de la détérioration ou de la perte de la marchandise, il est par ailleurs tenu de dédommager le Vendeur, si la détérioration ou la perte n'incombe ni à l'Acheteur ni au Vendeur. Concernant la revendication de dommages à la suite de défauts, il est fait référence à la réglementation juridique sous réserve des exclusions et limitations de responsabilité à l'alinéa 7.

(6) Un stockage et une manutention appropriés des marchandises livrées est une condition sine qua non à la préservation des droits de l'Acheteur ne garantie. Le Vendeur doit avoir l'occasion d'inspecter les marchandises défectueuses. Dans le cas contraire, si l'Acheteur ne fournit pas immédiatement au Vendeur les marchandises qui font l'objet de la réclamation, toutes les réclamations fondées sur la constatation d'un défaut deviennent caduques.

(7) Si les marchandises livrées ont été utilisées dans un bâtiment conformément à leur usage normal et ont causé sa défectuosité, la période de garantie est de cinq ans à compter de la date de livraison de la marchandise. Dans les autres cas, la période de garantie est d'un an à compter de la date de livraison de la marchandise. Si un défaut a été frauduleusement dissimulé, la garantie légale s'applique quant au délai de prestation.

(8) Les dommages de transport doivent être signalés au transporteur. À cet égard, les exigences de notification des Conditions générales des transitaires allemands (ADSp) s'appliquent.

7. Responsabilité

(1) Le Vendeur est responsable des atteintes à la vie, à l'intégrité physique ou à la santé en cas de négligence légère. De même, le Vendeur est responsable de la violation des obligations contractuelles qui sont essentielles pour atteindre l'objectif du contrat (obligations cardinales), en cas de négligence légère. En outre, la responsabilité contractuelle et extracontractuelle du Vendeur se limite aux fautes intentionnelles et manifestes. Cela vaut en particulier en cas de dommages-intérêts pour violation des obligations, pour retard dans la prestation (retard), dommages et intérêts en lieu et place de la prestation, l'indemnisation des dépenses inutiles ainsi que des actes délictuels ou du fait des produits, à l'exception de toute responsabilité en vertu de la Loi sur la responsabilité produit. Même en cas de prise en charge d'une garantie ou d'un risque d'approvisionnement, la responsabilité du Vendeur se limite aux fautes intentionnelles et manifestes, sauf autres accords contractuels exprès.

(2) Le Vendeur n'est responsable que des dommages prévisibles et typiques pour ce genre de contrat. Cette limitation de responsabilité ne s'applique pas lorsque les représentants légaux ou les cadres du Vendeur sont responsables d'une faute intentionnelle ou manifeste, ou dans le cas de la responsabilité du Vendeur concernant les atteintes à la vie, à l'intégrité physique ou à la santé.

(3) À l'exception de la responsabilité pour faute intentionnelle ou pour atteintes à la vie, à l'intégrité physique ou à la santé, les demandes en dommages-intérêts prescrivent – pour autant qu'elles ne prescrivent pas dans un délai plus court conformément à la loi ou sur la base d'autres dispositions du contrat – dans les deux (2) ans à partir de la date à laquelle le client a eu connaissance des circonstances motivant la réclamation et exigeant le remplacement par le Vendeur, ou dont il aurait dû prendre connaissance en l'absence de négligence grave. Se référer en outre au § 199 alinéa 2 et 3 BGB.

(4) Concernant les conseils, les recommandations ou les informations, le Vendeur est uniquement responsable lorsque l'Acheteur et le Vendeur ont signé un contrat ayant pour objet les conseils, les recommandations ou les informations, ou si le Vendeur est responsable des conseils, recommandations ou informations du point de vue des actes illicites ou de la négligence lors de la conclusion du contrat. En outre, la responsabilité du Vendeur pour des conseils, les recommandations et les informations est établie en vertu de l'alinéa 7 (1) à (3).

(5) Le régime de responsabilité conformément à l'alinéa 7 (1) à (4) s'applique également aux employés du Vendeur ainsi qu'aux sociétés soeurs et filiales.

8. Réserve de propriété

(1) Le Vendeur se réserve le droit de propriété pour toutes les marchandises livrées jusqu'à ce que l'Acheteur ait acquitté toutes ses créances, y compris les créances futures, dans le cadre de la relation d'affaires. Si les livraisons sont exécutées sur le compte courant, la réserve de propriété sert également de garantie du solde.

(2) L'Acheteur est autorisé à revendre les produits achetés dans le cadre d'une transaction commerciale normale. Toutes les réclamations découlant de la revente de marchandises qui sont sous réserve de propriété (ci-après : les « Marchandises sous réserve »), y compris toutes les créances de solde du compte courant, sont dès à présent cédées au Vendeur par l'Acheteur. Par dérogation, les créances de l'Acheteur issues d'une revente des Marchandises sous réserve avec d'autres marchandises sont

cédées au Vendeur pour un prix total proportionnel à la valeur facturée des Marchandises sous réserve. De même, les droits de dédommagement à l'égard d'assurances ou de tiers par suite de l'endommagement ou de la perte des Marchandises sous réserve sont cédés par la présente au Vendeur.

(3) La combinaison, le traitement, l'installation ou autre utilisation des marchandises sous réserve est faite pour le Vendeur, mais sans aucune obligation pour lui. Si les marchandises sous réserve sont traitées, combinées ou mélangées avec des marchandises se trouvant sous la propriété de tiers, le Vendeur acquiert la co-propriété du nouvel objet ou du stock mixte à hauteur de la valeur facturée des marchandises sous réserve par rapport à la valeur facturée des autres marchandises. Si la propriété du Vendeur s'éteint par suite d'une combinaison ou d'un mélange, il est convenu dès à présent que la propriété ou la co-propriété de l'Acheteur qui en résulte à l'égard de la chose uniforme ou du stock uniforme est transférée proportionnellement au Vendeur pour la valeur facturée des marchandises sous réserve. L'Acheteur conserve sans frais pour le compte du Vendeur les marchandises sur lesquelles le Vendeur détient une co-propriété. Les marchandises sur lesquelles le Vendeur détient un droit de propriété, désignées précédemment, sont considérées comme marchandises sous réserve au sens du présent alinéa 8.

(4) Le Vendeur donne mandat révocable à l'Acheteur de recouvrer en son propre nom, mais pour le compte du Vendeur, les créances cédées à celui-ci. Cette autorisation peut uniquement être révoquée si l'Acheteur ne remplit pas ses obligations de paiement.

(5) Si la valeur de réalisation dépasse de plus de 20 % les créances garanties données au Vendeur à titre de sûretés, le Vendeur est tenu, à la demande de l'Acheteur, de libérer les sûretés de son choix.

(6) En cas de comportement contraire au contrat de la part de l'Acheteur, notamment en cas de retard dans les paiements, le Vendeur est en droit de résilier le contrat et de récupérer les marchandises sous réserve. Dans ce cas, il est en droit de facturer 15 % de la valeur de la commande pour les coûts liés à la reprise, à moins que l'Acheteur ne puisse prouver que la reprise n'occasionne pas ou peu de coûts au Vendeur.

(7) Un engagement ou un nantissement de marchandises sous réserve n'est pas permis à l'Acheteur, tant qu'il n'a pas payé toutes ses dettes à l'égard du Vendeur. En cas d'accès par des tiers aux marchandises sous réserve, en particulier en cas de saisie, l'Acheteur est tenu de signaler la réserve de propriété du Vendeur et de prévenir immédiatement le Vendeur d'une saisie, d'une procédure de faillite ou d'autres événements juridiquement pertinents susceptibles d'affecter les droits du Vendeur sur les marchandises sous réserve. En cas de cessation de paiements, les marchandises sous réserve doivent être retirées sans demande spéciale et mises à la disposition du Vendeur.

9. Prestations partielles

Le Vendeur est autorisé à procéder à des livraisons partielles raisonnables ; chaque livraison constitue une transaction distincte.

10. Lieu d'exécution et juridiction compétente

(1) Le lieu d'exécution pour la livraison est l'expéditeur respectif. Le lieu de paiement est Amorbach.

(2) Le lieu de juridiction pour tous les litiges découlant de la relation contractuelle, y compris les plaintes liées aux lettres de change et aux chèques, est Amorbach, si l'Acheteur est un commerçant, une personne morale du droit public ou un fonds spécial de droit public.

(3) Le droit de la République fédérale d'Allemagne s'applique à toutes les relations juridiques entre le Vendeur et l'Acheteur. L'application de la Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises (CVIM) et d'autres droits harmonisés est exclue, même après leur adoption dans la législation allemande.

11. Divisibilité

Si l'une des dispositions ci-dessus ou une partie de celles-ci est ou devient invalide, ou ne contient pas un règlement nécessaire, la validité des dispositions restantes n'en sera pas affectée. En cas de nullité de certaines dispositions, les parties s'accordent pour parvenir à un règlement à l'amiable qui corresponde autant que possible à la réussite commerciale de l'accord prévu.

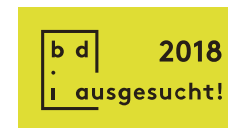
12. Traduction

Ces conditions de vente, de livraison et de paiement sont la traduction des conditions de vente, de livraison et de paiement allemandes. En cas de doute, la version allemande des conditions de vente, de livraison et de paiement fait foi.

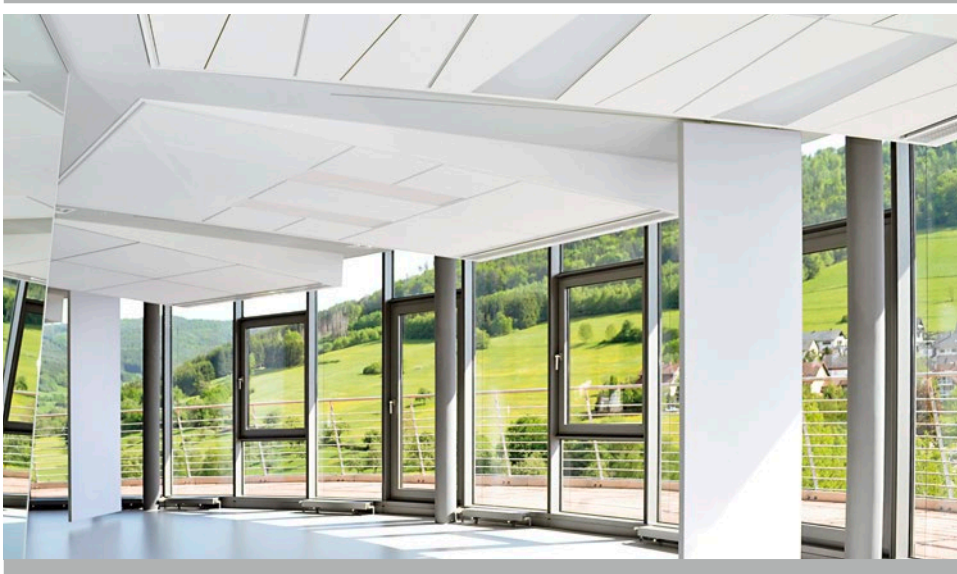
Sauf erreur !

Reconnu au niveau international pour son design exceptionnel

OWAconsult collection



reddot design award
best of the best 2018



Odenwald Faserplattenwerk GmbH

Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3 | 63916 Amorbach | Germany
tel +49 9373 201-0 | info@owa.de
www.owa-ceilings.com



Les informations contenues dans cette brochure sont à jour au moment de leur publication. Sous réserve d'erreurs et d'omissions. N'hésitez pas à contacter notre équipe de prescripteurs spécialistes OWAconsult pour des cas spécifiques. Nos conseillers se feront un plaisir de répondre à vos questions sous les coordonnées suivantes : tel : +49 9373 201-444 ou e-mail : info@owaconsult.de