

LIVA

PLAFOND ALVÉOLAIRE MULTIDIRECTIONNEL

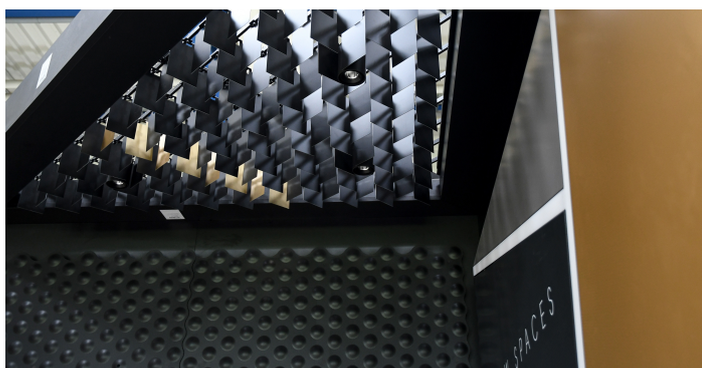


- Nombreuses possibilités d'agencement et de combinaisons des lames.
- 100% aluminium : recyclable, facile d'entretien, non générateur de poussière, antimicrobien et sans émission de COV.
- Idéalement utilisé pour des projets nécessitant un large choix de conception.

Les + produit

- Plafond alvéolaire : dissimulation des zones techniques (sprinklage, aération...)
- Système d'ossature invisible U94 : pose rapide, accès facile au plénum avec un système basculant et démontable
- Panneaux en aluminium : légèreté des panneaux
- Intégration d'éclairage : points lumineux (spot Punteo) + 3 orientations des lames : 0° / 45° / 90°

Épaisseur		0,8 mm	0,8 mm	0,8 mm
Largeur Dimensions additionnelles sur demande		98 mm	98 mm	98 mm
Hauteur		100 mm	150 mm	200 mm
Poids (ossature comprise)		4,48 kg / m ² (Pas 100 mm) 3,7 kg / m ² (Pas 120 mm)	5,56 kg / m ² (Pas 100 mm) 4,48 kg / m ² (Pas 120 mm)	6,25 kg / m ² (Pas 100 mm) 5 kg / m ² (Pas 120 mm)
PAS		100 / 120 mm		
Couleur & design (standard)		Blanc Noir Anodisé Mill Finish	Sur demande : <ul style="list-style-type: none"> ■ autres couleurs suivant palette RAL ■ contretypage ■ autres finitions d'anodisé 	
Éclairage		■ Intégration spot Punteo J60 S06 avec support		
Finition en rive		<ul style="list-style-type: none"> ■ Joint creux ■ Sur cornière ■ Profil de finition « C » 		
Système de pose		<ul style="list-style-type: none"> ■ Porteur U94 ■ Porteur U1040 conseillé : meilleure rigidité transversale si hauteur de suspension > 500 mm 		
% de vide		Pas de 100 mm : 90,7%	Pas de 120 mm : 92,5%	-
Réaction au feu		B-s1-d0 : H 100 mm x Pas 100 mm, H 150 mm x Pas 100 mm, H 150 mm x Pas 120 mm, H 200 mm x Pas 100 mm, H 200 mm x Pas 120 mm A2-s1-d0 : H 100 mm x Pas 120 mm		
Qualité de l'air		A E1 IACG A+ COV		
Entretien		Eau savonneuse (pH neutre)		
Durabilité		Aluminium 100% recyclable		
Normes				



Punteo J60 S06



Pour + d'informations