

## LIVA PLAFOND ALVÉOLAIRE MULTIDIRECTIONNEL

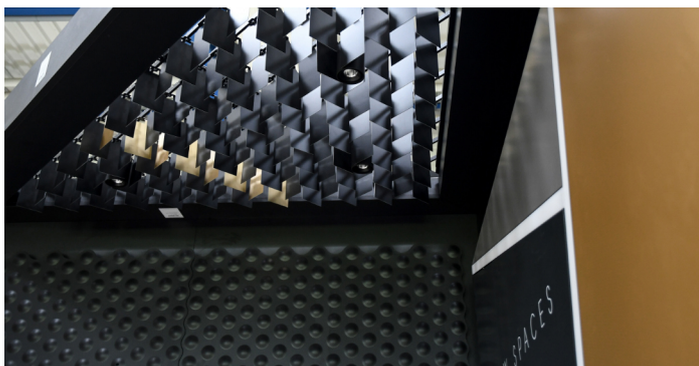


- Nombreuses possibilités d'agencement et de combinaisons des lames.
- 100% aluminium : recyclable, facile d'entretien, non générateur de poussière, antimicrobien et sans émission de COV.
- Idéalement utilisé pour des projets nécessitant un large choix de conception.

## 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 Autres dimensions sur demande		98 mm	98 mm	98 mm
Hauteur		100 mm	150 mm	200 mm
Poids (ossature comprise)		4,48 kg/m <sup>2</sup> (Pas 100 mm) 3,7 kg/m <sup>2</sup> (Pas 120 mm)	5,56 kg/m <sup>2</sup> (Pas 100 mm) 4,48 kg/m <sup>2</sup> (Pas 120 mm)	6,25 kg/m <sup>2</sup> (Pas 100 mm) 5 kg/m <sup>2</sup> (Pas 120 mm)
PAS		100 / 120 mm		
Couleur & design (standard)		 Blanc  Noir  Anodisé Mill Finish	Sur demande : <ul style="list-style-type: none"> <li>■ autres couleurs suivant palette RAL</li> <li>■ contretypage</li> <li>■ autres finitions d'anodisé</li> </ul>	
Éclairage		■ Intégration spot Punteo J60 S06 avec support		
Finition en rive		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Joint creux</li> <li>■ Sur cornière</li> <li>■ Profil de finition « C »</li> </ul>		
Système de pose		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Porteur U94</li> <li>■ Porteur U1040 conseillé: meilleure rigidité transversale si hauteur de suspension &gt; 500 mm</li> </ul>		
% de vide		Pas de 100 mm : 90,7%	Pas de 120 mm : 92,5%	-
Réaction au feu		A2-s1-d0		
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