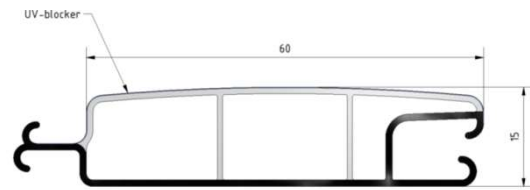


POLYCARBONATE ECLIPSE 60MM

Caractéristiques

Profilé tri-extrusion en polycarbonate: 60 x 15mm
Anti-UV & anti-algues*
Poids : 4 kg/m²
Flottabilité : 94 N/m²
Valeur U : 3.2 W/m².K
Bouchons siliconés



Avantages du Polycarbonate

Point Vicat plus élevé : ~ 130°C
Meilleure résistance aux chocs
Plus grande rigidité

5 ANS DE GARANTIE

Les plus de l'Eclipse

Outre les avantages inhérents au polycarbonate, ce nouveau profilé empêche la formation d'algues* entre les lattes, grâce à sa chambre de connexion partiellement fermée qui bloque les rayons du soleil.

- ✓ Résistance exceptionnelle aux rayons UV
- ✓ Longévité accrue
- ✓ Assemblage par clipsage ou par glissement latéral
- ✓ Compatibilité avec les montages hors-sol et immergés
- ✓ Flottaison supérieure aux lattes traditionnelles pour plus de sécurité
- ✓ Blocage de la photosynthèse dans les crochets empêchant la formation d'algues**

Couleurs standard



E117 - PC Eclipse Solaire Bleu



E305 - PC Eclipse Platinum*



E131 - PC Eclipse Crystal Solaire



E306 - PC Eclipse Cobalt*



E401 - PC Eclipse Solaire Vert



E119 - PC Eclipse Transparent Bleu**



E122 - PC Eclipse Crystal Clear**
[uniquement en intérieur]

* Faible rendement solaire

** Seules les lattes présentant un fond opaque empêchent la formation d'algues. Les coloris Crystal Clear & Transparent bleu ne peuvent pas être considérés comme anti-algues.