



Verrelab



## Fiche Technique Brique Energy Saving Wave



Format.....19x19x8 cm  
Tolérances dimensionnelles.....+/- 2mm



Poids standard.....2,5 kg  
Poids mini.....2,5 kg

Résistance à la compression /.....7,5 MN / m<sup>2</sup>  
Valeur moyenne

Résistance à la compression /.....6,0 MN / m<sup>2</sup>  
Valeur unitaire



Transmission lumineuse.....70 à 75%



Indice d'affaiblissement acoustique.....jusqu'à 49 DB



Coefficient thermique.....1.4 W / m<sup>2</sup> K  
Coefficient thermique pour un panneau..1.5 à 1.7 W / m<sup>2</sup> K

Résistance au feu.....sur demande



Cet article est en conformité  
avec la norme européenne  
EN 1051

Ces données sont communiquées à titre d'information et  
n'ont pas de valeur contractuelle

