



Information Presse  
Juin 2017



## Avec son nouveau décor Eclat, la porte Diamant<sup>®</sup> Luminance de Picard Serrures illumine l'entrée

Laisant entrer la lumière à l'intérieur de la maison grâce à des éléments ajourés, les portes vitrées sont plus que jamais à l'honneur cette année. S'inscrivant pleinement dans cette tendance avec son vitrage central anti-effraction personnalisable, la porte blindée pavillonnaire Diamant<sup>®</sup> Luminance de Picard Serrures s'enrichit aujourd'hui d'un nouveau décor, tout en « Eclat ».



Avec une vitre centrale composée de 1 à 3 carreaux, la porte Diamant<sup>®</sup> Luminance existait déjà avec 5 modèles décoratifs en standard. Lignes géométriques des motifs Mikado, Damier et Losange ou formes arrondies des modèles Bulle et Arc en Ciel, chacun pouvait laisser libre cours à son inspiration. Pour offrir une plus grande liberté de choix, Picard Serrures enrichit aujourd'hui sa gamme avec un nouveau décor appelé Eclat. Occupant toute la hauteur de la porte, le vitrage central ainsi incrusté de petits diamants garantit une mise en valeur étincelante de l'entrée.

Portant maintenant à 6 le nombre de décors proposés, la porte Diamant<sup>®</sup> Luminance constitue un excellent compromis entre luminosité, sécurité et confort. Certifiée A2P BP1 et équipée d'une serrure à 5 points de fermeture (elle-même certifiée A2P\*), Diamant<sup>®</sup> Luminance répond aux critères d'éligibilité du CITE, dans sa version 1 ou 2 carreaux. Grâce à son coefficient d'isolation thermique (Ud de 1,7 W/m<sup>2</sup>.K), elle permet de bénéficier d'un crédit d'impôt de 30%\* (selon la loi de finances consultable sur le site [www.impots.gouv.fr](http://www.impots.gouv.fr)).

Design lumineux, protection optimale et avantage fiscal : trois bonnes raisons pour les particuliers de ne plus négliger le style de leur porte vitrée et d'opter pour la sécurité de la porte Diamant<sup>®</sup> Luminance de Picard Serrures, une qualité labellisée Origine France Garantie !

\*30% du prix TTC posé de la porte

