

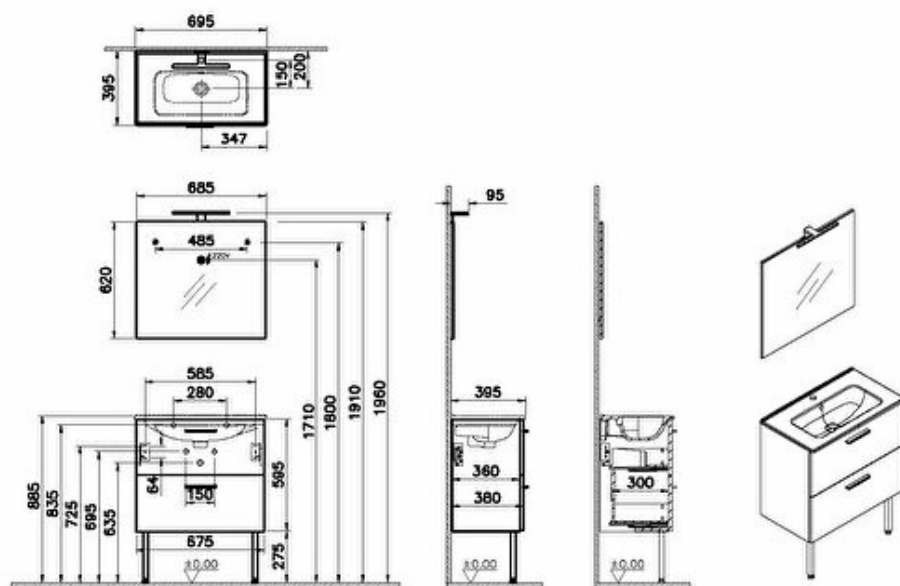


Collection: Mia



### Caractéristiques techniques

**Certificat** : CE**Couleur** : Blanc brillant**Designer** : Équipe design de VitrA**Avec ou sans trou de robinet** : 1 trou de robinet**Body Color** : Blanc brillant**Poignée** : Poignée barre courte**Type de lavabo** : Lavabo en céramique**Type d'éclairage** : Spot**Éclairage** : Oui**Assemblage** : Non**Finition-corps** : Mélaminé**Finition-surface** : Mélaminé**Couleur lavabo** : Blanc**Siphon** : Siphon inclus**Marque** : VitrA**Finition** : Aggloméré**Fermeture douce** : Oui**Garantie** : 2 ans**Largeur (mm)** : 690**Profondeur / Longueur (mm)** : 390**Hauteur (mm)** : 610**Matériau du corps** : Aggloméré**Étiquette énergétique** : G**Led kelvin BF** : 6500K**LED IP BF** : IP44**Type d'interrupteur** : Clé de chambre**Watt** : 3**Découpe siphon** : Oui**Include basin code** : 7463L003-0001



**Description:**

**Certificat :**CE, **Couleur :**Blanc brillant, **Designer :**Équipe design de Vitra,  
**Avec ou sans trou de robinet :**1 trou de robinet, **Body Color :**Blanc brillant,  
**Poignée :**Poignée barre courte, **Type de lavabo :**Lavabo en céramique, **Type d'éclairage :**Spot,  
**Éclairage :**Oui, **Assemblage :**Non, **Finition-corps :**Mé laminé, **Finition-surface :**Mé laminé,  
**Couleur lavabo :**Blanc, **Syphon :**Siphon inclus, **Marque :**Vitra, **Finition :**Aggloméré,  
**Fermeture douce :**Oui, **Garantie :**2 ans, **Largeur (mm) :**690, **Profondeur / Longueur (mm) :**390,  
**Hauteur (mm) :**610, **Matériau du corps :**Aggloméré, **Étiquette énergétique :**G, **Led kelvin BF :**6500K,  
**LED IP BF :**IP44, **Type d'interrupteur :**Clé de chambre, **Watt :**3, **Découpe siphon :**Oui,  
**Include basin code :**7463L003-0001

\*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication