



## PICit® 139

Numéro de produit: 8064284

Configuration: acrylique, 16 mm, brillant

### Options de configuration

8061283 | aluminium, 3,5 mm, mat

8061284 | aluminium, 3,5 mm, brillant

8062283 | aluminium, 16 mm, mat

8062284 | aluminium, 16 mm, brillant

8063283 | acrylique, 3,5 mm, brillant

8064284 | acrylique, 16 mm, brillant

✓ Paroi arrières pour renflements mural

✓ résistant aux UV

✓ Motif de la photo

Paroi arrière pour renforcement mural.

— panneau en composite en aluminium ou en verre acrylique

— laminé de protection imprimé anti UV

— H max. 700 mm

— L max. 3050 mm

— dimensions spéciales sur demande

Pour les formats en dehors du rapport des côtés de 1:4, il faut se concerter sur la découpe.

[plus d'infos...](#)

### Fiche technique

Type d'article	Paroi arrières pour renflements mural	Autre	unité min. de calcul 1 m <sup>2</sup> par commission/commande
Matériau	acrylique	Forme	angulaire
Hauteur max	700 mm	Intempéries	résistant aux UV
Montage/fixation	Montage mural	Aspect/style	Motif de la photo
Remarque	dimensions spéciales sur demande	Remarque pour les fonds de niche	Pour les formats en dehors du rapport des côtés de 1:4, il faut se concerter sur la découpe. La répartition de dimensions représentée ci-dessus n'est pas imprimée sur la paroi arrière du renforcement mural.
Surface/revêtement	brillant	Max. Longueur	3.050 mm

### Accessoires

8060007	film magnétique, Accessoire, pour l'aluminium
---------	---

### Recommandations

7061209	Prova LED changement de couleurs, Luminaire, luminaire individuel, L 2600 mm, noir mat
---------	--

7061207	Prova LED changement de couleurs, Luminaire, luminaire individuel, L 2600 mm, couleur acier inox
---------	--

7061220	Prova 90° élément de connexion en angle, Conduite/Élément de raccordement, noir mat
---------	---

7061208	Prova 90° élément de connexion en angle, Conduite/Élément de raccordement, couleur acier inox
---------	---