

## ALBA collection

Direct lighting

Éclairage direct



Square and rectangular mirrors with two vertical or horizontal sandblasted windows. With an elegant aluminium profile on both sides.

Ideal for bathrooms due to the functionality provided by the light: perfect for precision tasks.

Miroirs carrés et rectangulaires avec éclairage direct par deux fenêtres latérales verticales ou horizontales. Avec profilé en aluminium sur les côtés.

Idéal pour les salles de bains grâce à la fonctionnalité de la lumière qu'il fournit, parfait pour les tâches de précision.



# ALBA collection

Direct lighting  
Éclairage direct

SPEHO  
ILLUMINATED MIRRORS



## Specifications Spécifications

Qlick install System  
Système Qlick Install

Lighting System AC-LED Bar  
Système d'éclairage multiprise AC-LED

Power 220-240V  
Puissance 220-240 V

Color temperature 3000K  
Température de couleur 3000K

Optional 4000K  
Option 4000K

Distance of the sandblasting to the edge 45 mm  
Distance de sablage au bord 45 mm

Min. 45 mm  
Min. 45 mm

Standard sandblasting width 30 mm  
Largeur standard du sablage 30 mm

Optional 10 - 35 mm  
Option 10-35 mm

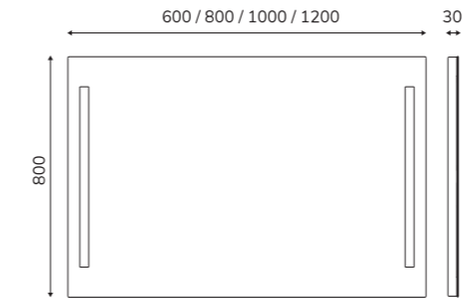
Side aluminium frame  
Cadre latérale en aluminium

Mirror glass 4 mm  
Verre de 4 mm

## Extra Extras

- Defogger. Antibuée.
- Sensor touch. Interrupteur tactile.
- Integrated magnifying mirror. Miroir grossissant intégré. (For sizes / Pour dimension > 800 mm)
- Custom logo. Logo personnalisé.
- Lighted magnifying mirror. Miroir grossissant éclairé. (For sizes / Pour dimension > 800 mm)
- IR sensor. Capteur IR.

## Standard sizes (mm) Dimensions standards (mm)



Please consult us for special sizes.  
Demander pour les dimensions spéciales.

## Finishing options Finitions

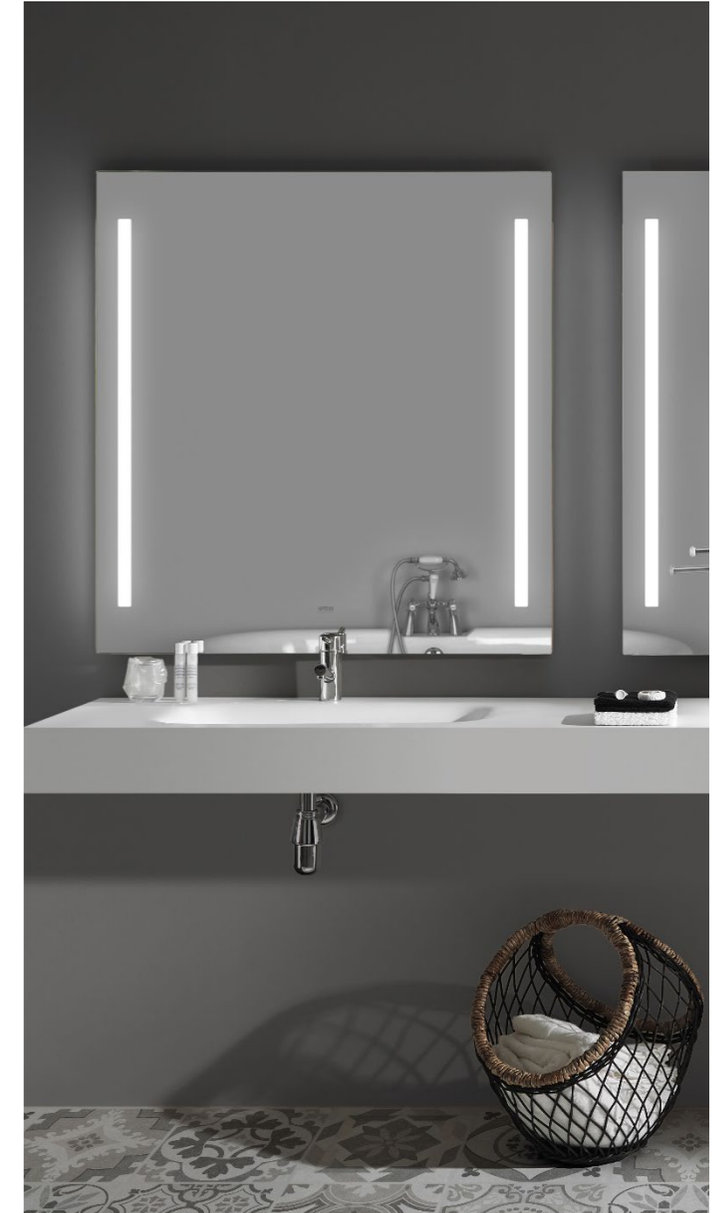


Anodized  
Anodisé

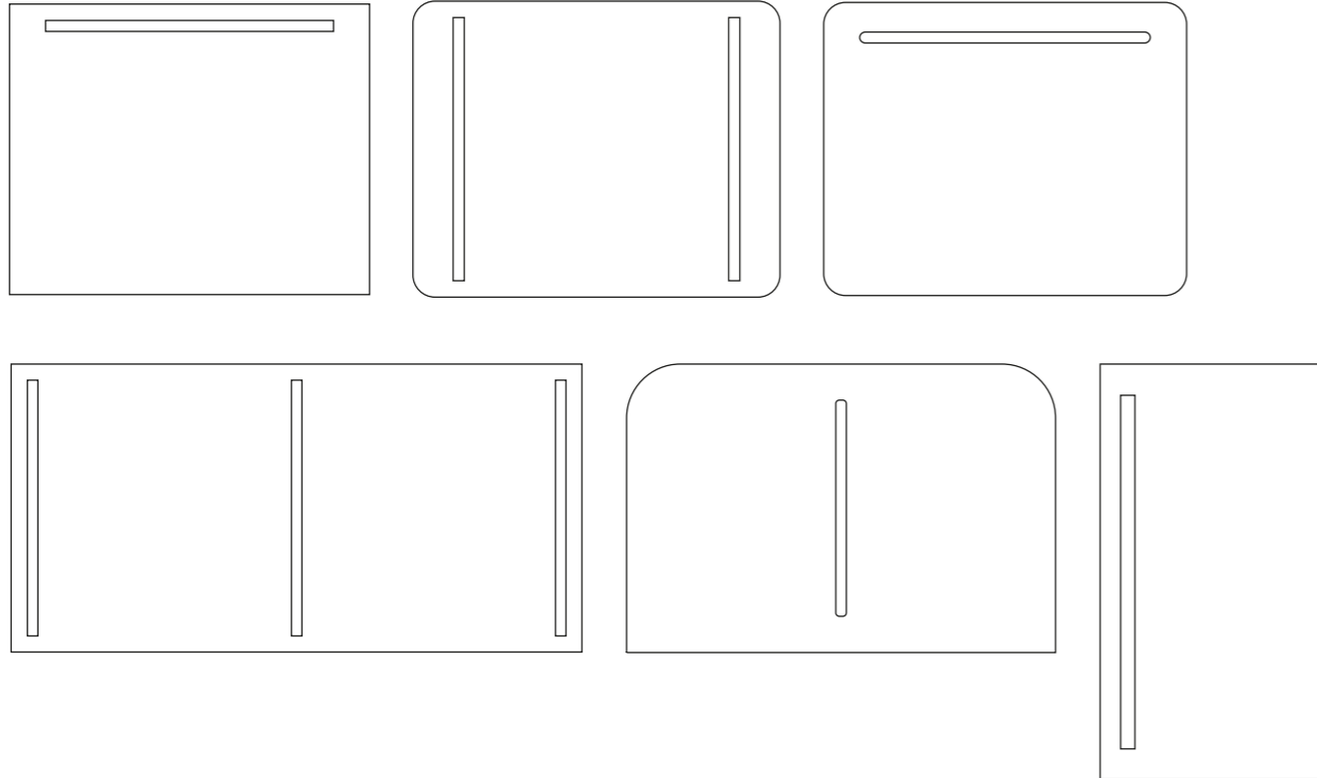


Matt black  
Noir mat

\*Other decorations available on demand  
\*Autres finitions disponibles sur demande



Here you will find proposals designed to inspire you.  
Vous trouverez ici des propositions conçues pour trouver l'inspiration.



Maximum size W=2000 mm  
Dimensions maximales H=1200 mm