

## Features

- Integrated LED lighting system
- Dimmable with a 0-10V low voltage dimmer switch (not included)
- Anodized aluminum body
- Functional storage
- Patented shelf adjustment system
- Silverlasting double-sided mirror door
- Mirrored cabinet back
- Understated chrome handle 45 degrees
- Concealed Blum soft-close hinges
- Magnifying mirror
- Cosmetic box
- Built in GFCI outlets and night light switch

## Fonctionnalités

- Système d'éclairage LED intégré
- Dimmable avec un gradateur basse tension 0-10V (no inclus)
- Structure en aluminium anodisée
- Rangement fonctionnel
- Système de réglage de tablettes breveté
- Porte avec miroir sur les deux côtés avec contour argentée
- Fond du cabinet en miroir
- Poignées discrète 45 degrés chromés
- Charnières discrètes à fermeture amortie de type Blum
- Miroir de grossissant
- Boîtier pour cosmétique
- Prises DDFT et interrupteur de veilleuse

## Options

- 3000K or 4000K light temperature
- Wall mount kit incl. side mirrors for surface mounting, model no. 1.1015.999

## Options

- Température de couleur de 3000K ou 4000K
- Kit d'installation murale ou en saillie incluant les miroirs de côtés extérieurs, modèle no. 1.1015.999 requis

## Mounting information

- RECESS MOUNTING: min. rough opening W57-1/2" H34-5/8" D3-7/8"
- SURFACE MOUNTING: wall mount kit model no. 1.1015.999 required

## Informations

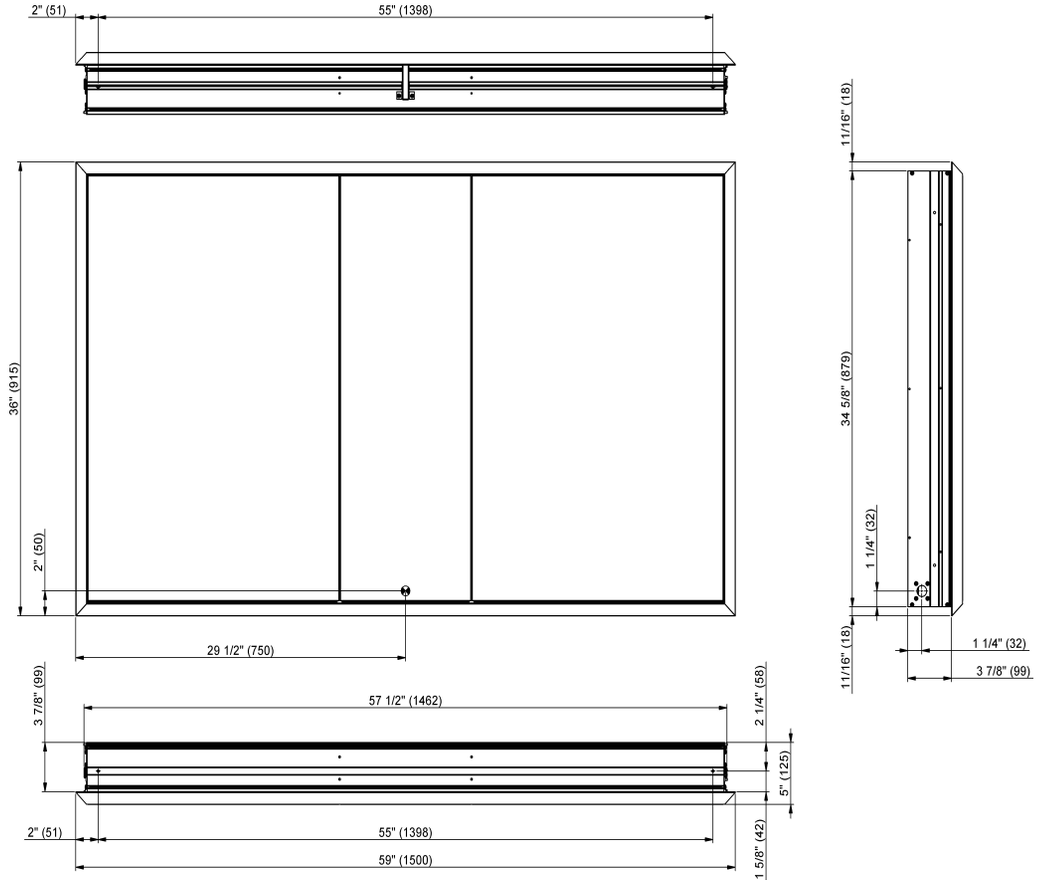
- INSTALLATION ENCASTRÉE : Ouverture minimum brute de L57-1/2" H34-5/8" D3-7/8"
- INSTALLATION MURALE : Kit d'installation murale modèle no. 1.1015.999 requis

## Important

- Dimming function requires additional low voltage wiring
- All low voltage wires require the same length to achieve an equal dimming level if multiple cabinets are controlled by one dimmer switch
- Multiple cabinets require parallel wiring if controlled by one switch

## Important

- Tout utilisation d'un gradateur requiert du câblage basse tension
- Si plusieurs cabinets doivent être contrôlés par un seul gradateur, tout les câblages basse tension doivent être de longueur identiques et branchés en parallèle pour obtention d'un niveau de gradation optimal
- Tout branchement de plusieurs cabinets doivent être en parallèle, si ils sont contrôlés par un seul interrupteur



Specifications / Spécifications					
Order no. Numéro de commande	Hinge location Emplacement de la charnière	Main light Lumière principale	Night light Veilleuse	GFCI receptacle Réceptacle DDFT	USB PORT PORT USB
1.1015.013	left/gauche (center door/porte centrale)	LED 80W 3000K 8804 Lumen	LED 3000K	✓	✓
1.1015.014	left/gauche (center door/porte centrale)	LED 80W 4000K 9366 Lumen	LED 4000K	✓	✓

