

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 aluminum 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 (non 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 courtoisie
- Coffret 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. 1.1012.999

Options

- Température de couleur de 3000K ou 4000K
- Kit d'installation murale ou en saillie incluant les miroirs de côtés extérieurs, modèle no. 1.1012.999 requis

Mounting information

- RECESS MOUNTING: min. rough opening W45-3/4" H34-5/8" D3-7/8"
- SURFACE MOUNTING: wall mount kit model no. 1.1012.999 required

Installation

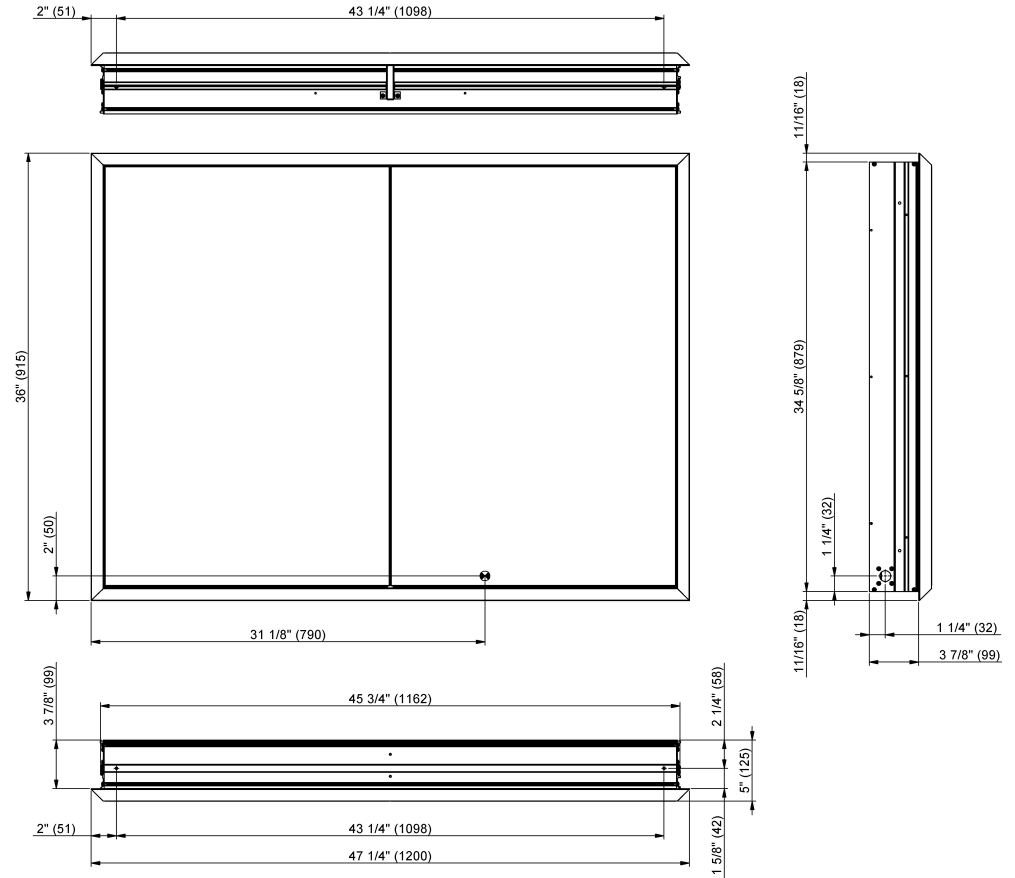
- INSTALLATION ENCASTRÉE : Ouverture minimum brute de L45-3/4" H34-5/8" D3-7/8"
- INSTALLATION MURALE : Kit d'installation murale modèle no. 1.1012.999 requis

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



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
1.1012.003	n/a	LED 70W 3000K 7676 Lumen	LED 3000K	✓	✓
1.1012.004	n/a	LED 70W 3000K 8166 Lumen	LED 4000K	✓	✓

