

# Quadro 1/23" Left Specification Sheet / Fiche technique

#### 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

# **Options**

- 3000K or 4000K light temperature
- Wall mount kit incl. side mirrors for surface mounting, model no. 1.1006.999

# Mounting information

- RECESS MOUNTING: min. rough opening W22" H34-5/8" D3-7/8"
- SURFACE MOUNTING: wall mount kit model no. 1.1006.999 required

# **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

## 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 chromeés
- Charnières discrètes à fermeture amortie de type Blum
- Miroir grossissant
- Boîtier pour cosmétique
- Prises DDFT et interrupteur de veilleuse

## **Options**

- Température de couleur de 3000K ou 4000K
- Kit d'installation murale ou en saillie incluant les miroirs de côtés extérieurs, modèle no. 1.1006.999 requis

## Installation

- INSTALLATION ENCASTRÉE: Ouverture minimum brute de L22" H34-5/8" D3-7/8"
- INSTALLATION MURALE: Kit d'installation murale modèle no. 1.1006.999 requis

#### **Important**

- Tout utilisation d'un gradateur requiert du cablâge basse tension
- Si plusieurs cabinets doivent être contrôlés par un seul gradateur, tout les cablâges 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
1.1006.013	left/gauche	LED 50W 3000K 5401 Lumen	LED 3000K	✓	✓
1.1006.014	left/gauche	LED 50W 4000K 5746 Lumen	LED 4000K	✓	✓

