

# Guide d'utilisation du rétroéclairage LED

## 1. Standard LED et Continuous LED (COB)

Températures de couleurs du rétroéclairage disponibles au choix :

- **froide**
- **neutre**
- **chaude**

En standard, le rétroéclairage est préparé pour son propre interrupteur mural.

Lorsque le rétroéclairage dans ces versions est configuré avec l'un des interrupteurs disponibles, l'éclairage s'allume par :

- **un interrupteur tactile** – un bref contact sur la surface du miroir au niveau de l'interrupteur lumineux permet d'allumer l'éclairage ;
- **un interrupteur tactile avec variateur de lumière** - un bref contact avec la surface du miroir au niveau de l'interrupteur allume l'éclairage, un contact prolongé diminue ou augmente l'intensité de l'éclairage, le variateur de lumière mémorise la luminosité réglée après l'extinction de l'interrupteur ;
- **un interrupteur à capteur (avant)** - un mouvement de la main devant le miroir au niveau du capteur allume l'éclairage ;
- **un interrupteur à perles** - tirer sur la chaîne de perles pour allumer la lumière

## 2. Dual LED (CCT)

La version Dual LED de l'éclairage permet de régler la température de couleur et la luminosité du rétroéclairage à l'aide du seul interrupteur tactile intégré.

- Une brève pression sur la surface du miroir au niveau de l'interrupteur allume l'éclairage, les pressions suivantes modifient le mode d'éclairage selon le modèle

**OFF – température froide – température neutre – température chaude – OFF**

- Le fait de toucher et de maintenir la pression sur la surface du miroir au niveau de l'interrupteur lumineux permet d'atténuer ou d'augmenter l'éclairage du miroir. Le variateur mémorise la luminosité réglée après avoir été éteint.

### 3. Flowing LED (FLW)

Températures de couleurs du rétroéclairage disponibles au choix :

- froide
- neutre
- chaude

L'éclairage de la version Flowing LED s'allume de manière dynamique. La lumière se propage doucement de l'interrupteur à l'ensemble du miroir. L'éclairage de la version Flowing LED est intégré uniquement à l'aide d'un interrupteur tactile spécial.

Activation/désactivation, réglage de la luminosité du rétroéclairage :

- Une brève pression sur la surface du miroir au niveau de l'interrupteur lumineux active l'éclairage.
- Le fait de toucher et de maintenir une pression sur l'interrupteur pendant que le rétroéclairage est allumé permet d'atténuer ou d'éclaircir le rétroéclairage.

**L'éclairage de la version Flowing LED permet de régler la vitesse à laquelle l'éclairage s'allume et de régler la longueur de la section éclairée de l'éclairage.**

Paramètres du mode d'éclairage pour la version Flowing LED :

- **Réglage de la vitesse du rétroéclairage** (réglage n° 1)

Lorsque l'éclairage est éteint (couleur de l'interrupteur - bleue), touchez l'interrupteur tactile et maintenez-le enfoncé pendant environ 3 secondes jusqu'à ce que l'éclairage commence à clignoter (l'interrupteur clignote en bleu).

Le miroir se trouve alors dans le premier mode de réglage de la vitesse d'éclairage.

De courtes pressions successives sur l'interrupteur règlent la vitesse à laquelle l'éclairage s'allume selon le modèle

**mode rapide - mode moyen - mode lent - mode stable**

Pour conserver les paramètres sélectionnés, laissez le miroir s'éteindre de lui-même.

- **Réglage de la longueur du segment d'illumination** (réglage n° 2)

Touchez et maintenez l'interrupteur tactile lorsque l'éclairage est éteint (couleur de l'interrupteur - bleue) pendant environ 6 secondes jusqu'à ce que l'éclairage commence à s'allumer avec un rétroéclairage constant et que l'interrupteur clignote en blanc.

Le miroir se trouve alors dans le deuxième mode de réglage de la plage de rétroéclairage. De courtes pressions successives sur l'interrupteur permettent d'allumer ou non la section du rétroéclairage. Le fait de toucher et de maintenir l'interrupteur permet de raccourcir cette section. Pour conserver les paramètres sélectionnés, laissez le miroir s'éteindre de lui-même.