

Tableau de choix plaques p. 51, 53

Réf.	Mécanismes à anneau
	Permettent le contrôle de l'éclairage en ON/OFF avec une action directe sur l'anneau Mécanisme livré avec support et doigt anneau finition noir A associer à un enjoliveur spécifique (voir ci-dessous) et une plaque de finition Matière (p. 51, 53)
CM0006	<b>Interrupteur ou va-et-vient</b> Interrupteur ou va-et-vient 10 AX
CM1006	<b>Interrupteur ou va-et-vient lumineux</b> Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10 AX Equipé d'un voyant lumineux filaire 230 V Consommation 0,15 mA
CM2006	<b>Interrupteur ou va-et-vient témoin</b> Interrupteur ou va-et-vient témoin 10 AX Equipé d'un voyant témoin filaire 230 V Consommation 3 mA
CM0030	<b>Poussoir inverseur - contact NO-NF</b> Poussoir inverseur 6 A
CM1030	<b>Poussoir inverseur lumineux</b> Poussoir inverseur lumineux 6 A Equipé d'un voyant lumineux filaire 230 V Consommation 0,15 mA

### Enjoliveurs spécifiques pour mécanismes à anneau

Enjoliveur obturateur de finition interchangeable et dédié aux plaques Matière

CB0006	● Verre Onyx Noir
CB1006	○ Verre Opale Blanc
CB2006	● Nickel Satiné
CB3006	● Nickel Sombre Satiné
CB4006	● Chêne
CB5006	● Frêne Wengué
CB6006	○ Porcelaine de Limoges

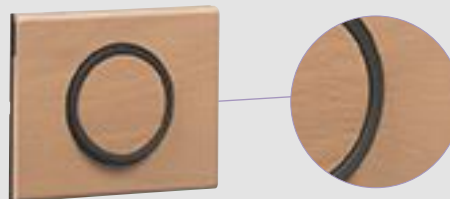
● Le produit bois présenté sur cette page est certifié FSC100% (voir p. 33)

### Principe de montage



### À noter

Les plaques de finition organiques Chêne et Frêne Wengué sont veinées  
Pour un rendu optimal, l'enjoliveur doit être monté dans le même sens de veinage que la plaque



### Principe de démontage

- 1 Ôter la plaque de finition
- 2 Déclipser l'anneau et l'enjoliveur du mécanisme en même temps
- 3 Reclipser l'anneau sur le mécanisme



### Sens d'installation pour la fonction lumineuse

Installer le mécanisme selon le marquage indiquant le sens de montage afin que la signature lumineuse soit située en bas



### Utilisation

Appuyer sur le haut ou le bas du doigt anneau pour commander l'interrupteur, sur le bas du doigt pour le poussoir

