

Mécanisme Interrupteur Va et Vient à Levier - Laiton Ancien

30880



En utilisant nos composants d'interrupteurs, vous pouvez créer n'importe quelle combinaison de plaque et d'interrupteur dont vous avez besoin.

Utilisez cet interrupteur va et vient à levier en Laiton Ancien lorsque vous souhaitez simplement allumer et éteindre un circuit d'éclairage. Vous pouvez avoir jusqu'à deux de ces interrupteurs sur un circuit. Pour trois ou plus, ajoutez un interrupteur inverseur.

Le Laiton Ancien est ce que l'on appelle une finition « vivante » car il réagit à l'air et à l'humidité qui l'entourent, ce qui le fait foncer (surtout dans les zones les plus touchées). Nous lui avons donné une longueur d'avance en le vieillissant à la main, ce qui lui confère un aspect vieilli dès sa sortie de l'emballage.

- Système électrique breveté conçu pour permettre notre finition affleurante unique
- Fabriqué en laiton massif
- Conçu pour produire un "clic" satisfaisant
- Compatible avec nos plaques d'interrupteur en laiton massif avec finition Laiton Ancien ou nos plaques transparentes
- Doit être utilisé avec les plaques et les boîtes d'encastrement Corston
- Vous aurez également besoin de nos cornières de 9 mm pour les murs en briques ou de nos cornières à enduit de 3 mm pour les plaques de plâtre recouvertes d'un enduit
- Utilisez notre scie cloche à brique ou à placo de taille adaptée pour faciliter l'installation