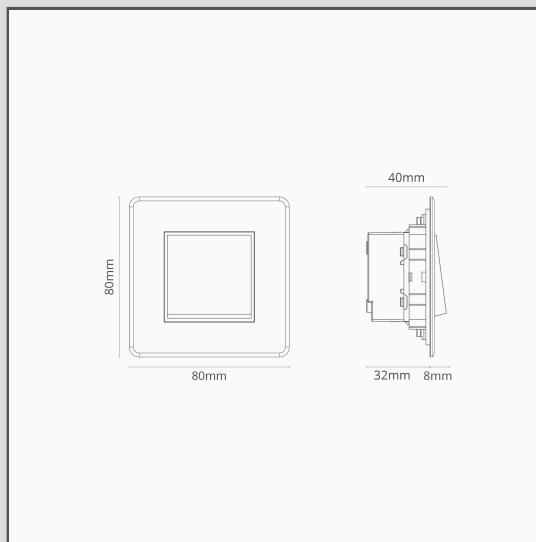


Interrupteur Inverseur Carré (Plaque Simple) - Transparent / Nickel Poli (Insert Noir)

35434



Cet interrupteur inverseur carré sur plaque simple ne fait que 2 mm d'épaisseur, ce qui le rend pratiquement invisible sur le mur.

Nous fabriquons notre collection Transparente en polycarbonate, qui est plus flexible et durable que l'acrylique habituel.

La bascule est fabriquée en laiton massif (plutôt qu'en plastique recouvert de métal) pour créer des bords parfaitement nets, et sa finition est en Nickel Poli.

Utilisez des interrupteurs inverseurs avec deux va et vient sur les circuits que vous contrôlez à partir de trois endroits ou plus.

Le Nickel Poli est notre alternative au chrome. Il est un peu plus chaud, ce qui le rend plus polyvalent. Vous pouvez donc l'utiliser avec des palettes de couleurs chaudes ou froides.

- Système électrique breveté conçu pour permettre notre finition affleurante unique
- Convient à la peinture ou au papier peint
- Conçu pour produire un "clic" satisfaisant
- Doit être installé avec notre boîte d'encastrement simple
- 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
- H80mm x L80mm x P23mm
- Interrupteurs pouvant atteindre 16A
- 230-250V~50Hz
- Conforme à la norme IEC 60669-1
- La plaque d'interrupteur se trouve à 2 mm du mur.
- Sécurisé par un joint métallique qui ne laisse aucune trace visible.
- Châssis en métal moulé sous pression