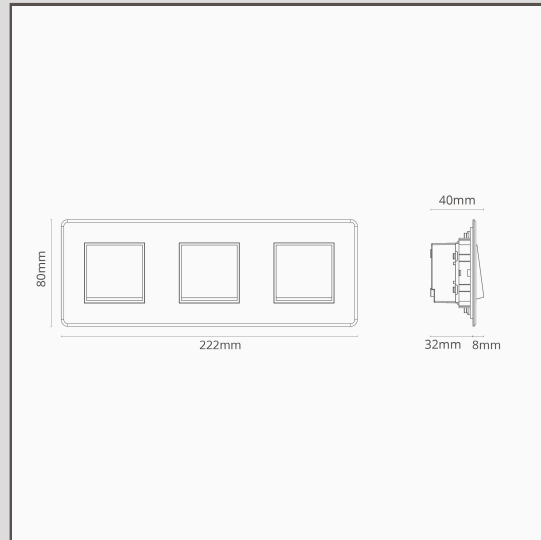


Wippschalter 3x in Dreifachrahmen – Durchsichtig + Bronze + Schwarz

33000



Die durchsichtige Grundplatte verschmilzt wegen ihres schmalen Profils von nur 2 mm fast mit der Wand.

Wir stellen unsere durchsichtigen Rahmen aus Polycarbonat her, das ist flexibler und haltbarer als das übliche Acryl.

Die Wippen sind aus Massivmessing statt metallummanteltem Plastik gefertigt. Das sorgt für rundum scharfe Kanten. Hier sehen Sie die Version mit Bronze-Oberfläche.

Bronze ist unser dunkelstes Finish. Es glänzt aber nicht, was die Wirkung der dunklen Farbe abschwächt. Die tiefbraune matte Farbe wirkt je nach Lichteinfall fast schwarz.

- Patentiertes Elektrosystem, das unser charakteristisches flächenbündiges Design möglich macht
- Funktioniert mit Wandfarbe und Tapete
- Angenehmes Anknipsen
- Muss mit der Dreifachgerätedose von Corston eingesetzt werden
- Sie benötigen auch unsere Putzringe. Entweder den 9-mm-Putzring für Ziegelwände oder den 3-mm-Putzring für Gipskartonplatten.
- Unsere massgenaue Lochsäge für Ziegel- oder Gipskartonwände erleichtert den Einbau.
- Abmessungen: H 80 mm x B 222 mm x T 23 mm; Hebellänge: 15 mm
- Nennleistung: 16 A
- 230–250 V ~ 50 Hz
- Erfüllt IEC 60669-1
- Rahmentiefe: 2 mm
- Metallring zur Befestigung des Schalters – keine Werkzeugspuren
- Metalldruckgussgehäuse