

Drehdimmschalter EU – Antikes Messing

34410



Wir stellen Rahmen, Schalter und Module als Einzelteile zur Verfügung, damit Sie diese nach Wunsch kombinieren können.

Ein Ring an der Unterseite des Drehknopfs zum Dimmen des Lichts verbirgt die ganze Mechanik.

Wir haben den Drehknopf und den Ring aus Massivmessing statt metallummanteltem Plastik gefertigt. Das sorgt für rundum scharfe Kanten. Die Oberfläche wurde dann von Hand behandelt, um eine Patina zu erzeugen.

Antikes Messing ist eine «lebendige» Oberfläche. Das Finish reagiert auf die Feuchtigkeit in der Luft. Das bedeutet, dass es mit der Zeit dunkler wird, insbesondere an Stellen, die häufig angefasst werden. Wir altern die Artikel von Hand in der Werkstatt, damit sie bereits eine Patina haben, wenn sie bei Ihnen ankommen.

- Patentiertes Elektrosystem, das unser charakteristisches flächenbündiges Design möglich macht
- Aus Massivmessing
- Phasenabschnitt- und Phasenanschnittmodi
- Muss mit Rahmen und Gerätedosen 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.