

5-fach Rahmen, 71 mm Mittenabstand, Niko Pure steel champagne coated

166-76005



4 Jahre
Garantie

5-fach-Rahmen mit 71 mm Mittenabstand aus der Reihe Niko Pure. Niko Pure steel champagne coated



Technische Daten

5-fach Rahmen, 71 mm Mittenabstand, Niko Pure steel champagne coated.

- Fünffache Blende für fünf Mechanismen.
- Farbausführung Blende: steel champagne coated
- Farbe RAL (annähernd): 080 70 10
- Farbe NCS (annähernd): NCS S 4005-Y20R
- Empfohlene Farbe für Abdeckung: steel champagne coated
- Rahmenaufbau: Es besteht aus einem Oberrahmen und einem Unterrahmen, die mechanisch miteinander verbunden sind.
- Gehäusematerial: Der Oberrahmen besteht aus Stahl. Der Unterrahmen ist hergestellt aus weißem, champagne coated Polykarbonat (PC) + Acryl-Styrol-Acrylat (ASA).
- Surface treatment: beschichtet
- Surface finishing: matt
- Lack Oberrahmen: der Oberrahmen ist champagnerfarben lackiert
- Lack Unterrahmen: champagne lackiert
- Dicke des Rahmens: Der Oberrahmen ist 2 mm dick, der Unterrahmen 6 mm.
- Aufbauhöhe: max. 8,5 mm
- Halogenfrei: yes
- Brandschutz:
 - selbstlöschend: hält Glühdrahttest von 650 °C stand
- Mittenabstand: 71 mm
- Schutzart: IP41 für die Zusammenstellung eines Mechanismus, einer Zentralplatte und einer Blende
- Stoßfestigkeit: die Kombination aus einem Mechanismus, einer Abdeckung und einem Rahmen hat eine Stoßfestigkeit von IK06
- Minimale Umgebungstemperatur: 5 °C
- Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
- Abmessungen (HxBxT): 83 mm x 367 mm x 8.9 mm
- Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD): 83 mm x 367 mm
- Prüfzeichen: VDE
- Kennzeichnung: EU