

3-násobný zvislý čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jednoduchý prístroj a dve zásuvky, Niko Rocker steel champagne coated

166-56957

4 roky záruka

Niko Rocker 3-násobný čelný panel, zvislý jednoduchý prístroj a dve zásuvky ktoré boli zvislo namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými výrobkami z radu Niko Rocker pre jednoduché spínacie funkcie a stredovými krytmi na zásuvky Niko Rocker a Niko Toggle. Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené. Horný rám je vyrobený z ocele. Spodný rám je vyrobený z bieleho polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), champagne coated. vrchný rám má hrúbku 2 mm a spodný rám má hrúbku 6 mm.

Spoločnosť Niko odporúča skombinovať dizajn so stredovým krytom v nasledujúcej farbe: steel champagne coated pre dizajny Niko Rocker / Niko Toggle a champagne coated pre ostatné dizajny.

- Exkluzívne materiály
- Autentický klasický dizajn
- Belgický dizajn a remeselná zručnosť
- Dizajn perfektne ladí s portfóliom spoločnosti Niko
- Osvedčená kvalita Niko
- Jedinečný osvetlený dizajn vypínačov (pridaním LED spätnej väzby)

Technické údaje

3-násobný zvislý čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jednoduchý prístroj a dve zásuvky, Niko Rocker steel champagne coated.

- 3-rámček pre tri spínače.
- Farba: enamelled champagne (približne NCS S 4005 - Y20R, RAL 080 70 10)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: steel champagne coated pre dizajny Niko Rocker / Niko Toggle a champagne coated pre ostatné dizajny
- Zloženie rámu: Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené.
- Materiál horného rámu: Horný rám je vyrobený z ocele.
- Materiál spodného rámu: Spodný rám je vyrobený z bieleho polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), champagne coated.
- Náter horný rám: Farba horného rámu je enamelled champagne.
- Náter spodného rámu: Farba spodného rámu je enamelled champagne.
- Hrúbka rámu: vrchný rám má hrúbku 2 mm a spodný rám má hrúbku 6 mm.
- Stredová vzdialenosť: 71 mm
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 225 x 83 x 13 mm
- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 225 x 83 mm
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE



niko

CE

www.niko.eu

niko

16-56957 - 02-07-2025