

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

154-56957

4 roky
záruka

Niko Rocker 3-násobný čelný panel, zvislá 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), lakovaný nabieleno. 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 white coated.

- 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 čelný panel, zvislá 71 mm stredová vzdialenosť, na jednoduchý prístroj a dve zásuvky, Niko Rocker steel white coated.

- Farba: enamelled steel white (približne NCS S 1002 - B50G, RAL 000 90 00)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: steel white coated
- 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), lakovaný nabieleno.
- Náter horný rám: Farba horného rámu je lakovaný bielou farbou.
- 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
- Certifikácia: CE

