

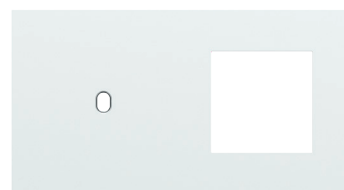
# 2-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jeden jednoduchý prístroj a jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, Niko Toggle steel white coated

154-57805

4 roky  
záruka

Niko Toggle 2-násobný čelný panel, vodorovný, jeden jednoduchý prístroj a jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm ktoré boli vodorovne namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými výrobkami z radu Niko Toggle pre jednoduché spínacie funkcie a stredovými krytmi Niko s rozmermi 45 x 45 mm. 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 nabielením. 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 pre dizajny Niko Rocker / Niko Toggle a white 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

2-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jeden jednoduchý prístroj a jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, Niko Toggle steel white coated.

- 2-rámček pre dva spínače.
- Farba: enamelled steel white (približne NCS S 1002 - B50G, RAL 000 90 00)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: steel white coated pre dizajny Niko Rocker / Niko Toggle a white 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), lakovaný nabielením.
- 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): 83 x 154 x 13 mm
- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 83 x 154 mm
- Certifikácia: CE

**niko**

CE

[www.niko.eu](http://www.niko.eu)

***niko***

154-S7805 - 02-07-2025