

# 3-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na 2-násobný prístroj, zásuvku a prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, Niko Toggle alu grey brushed

155-57715

4 roky záruka

Niko Toggle 3-násobný čelný panel, vodorovná 2-násobný prístroj, zásuvku a 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 dvojnásobné spínacie funkcie, stredovými krytmi na zásuvky Niko Rocker a Niko Toggle 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 brúseného hliníka. Spodný rám je vyrobený z tmavosivého polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA). vrchný rám má hrúbku 6 mm a spodný rám má hrúbku 2 mm. Spoločnosť Niko odporúča skombinovať dizajn so stredovým krytom v nasledujúcej farbe:



- 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 vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na 2-násobný prístroj, zásuvku a prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, Niko Toggle alu grey brushed.

- Farba: alu grey (približne NCS S 2002 - G, RAL 000 80 00)
- Zloženie rámu: Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené.
- Materiál horného rámu: Horný rám je vyrobený z brúseného hliníka.
- Materiál spodného rámu: Spodný rám je vyrobený z tmavosivého polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA).
- Hrúbka rámu: vrchný rám má hrúbku 6 mm a spodný rám má hrúbku 2 mm.
- Stredová vzdialenosť: 71 mm
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 83 x 225 x 13 mm
- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 83 x 225 mm
- Certifikáty: CE, CEBEC
- Certifikácia: CE

