

# Jednoduchý čelný panel, pre dve spínacie funkcie, farba Niko Toggle alu blue grey brushed

226-57102

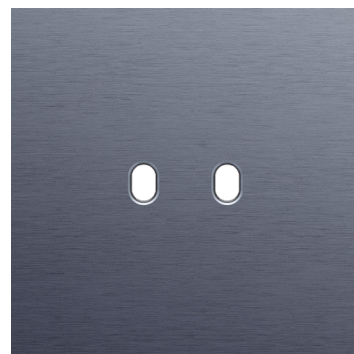
4 roky záruka

Jednoduchý čelný panel na Niko Toggle pre dvojnásobný spínač sa zacvakne na jeden prístroj. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými lištami z radu Niko Toggle pre jeden prístroj.

Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené. Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu blue grey). Spodný rám je vyrobený z tmavosivého polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), blue grey coated. vrchný rám má hrúbku 6 mm a spodný rám má hrúbku 2 mm.

Spoločnosť Niko odporúča dizajnovú kombináciu s lištou z radu Niko Toggle v nasledujúcom farebnom prevedení: alu blue grey.

- 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

Jednoduchý čelný panel, pre dve spínacie funkcie, farba Niko Toggle alu blue grey brushed.

- 1-rámček pre jeden spínač.
- Farba: alu blue grey (približne NCS S 8005 - R80B, RAL 240 30 05)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: alu blue grey
- Zloženie rámu: Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené.
- Materiál horného rámu: Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu blue grey).
- Materiál spodného rámu: Spodný rám je vyrobený z tmavosivého polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), blue grey coated.
- Náter spodného rámu: Farba spodného rámu je enamelled blue grey.
- Hrúbka rámu: vrchný rám má hrúbku 6 mm a spodný rám má hrúbku 2 mm.
- Svetelná jednotka
  - čelný panel obsahuje svetlovod
  - svetlovod je vyrobený z priesvitného plastu
  - svetlovod prepravuje svetlo z voliteľnej LED diódy na prepínač
  - upozorňujeme, že rám krytu by nemal byť namontovaný hore nohami, aby sa zabezpečilo, že voliteľná LED dióda dobre zapadne do svetlovodu
- Nerovnosť pri povrchovej montáži: max. 8,5 mm
- Protipožiarna bezpečnosť
  - samozhášavý: vyhovel žeraviacej skúške 650°C
  - neobsahuje halogény

**niko**

- Stupeň ochrany: IP41 pro kombináciu spínača, stredového krytu a rámčeka
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 83 x 83 x 10 mm
- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 83 x 83 x 8 mm
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

