

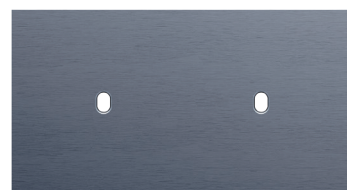
# 2-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na dva jednoduché prístroje, Niko Toggle alu blue grey brushed

226-57801

4 roky  
záruka

Niko Toggle 2-násobný vodorovne orientovaný čelný panel sa zacvakne na dva jednoduché prístroje, ktoré boli vodorovne namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými jednoduchými prístrojmi Niko Toggle. Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené. Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu blue grey). Proces anodizovania môže spôsobiť mierne farebné rozdiely. 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 skombinovať dizajn so stredovým krytom v nasledujúcej farbe: 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

2-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na dva jednoduché prístroje, Niko Toggle alu blue grey brushed.

- 2-rámček pre dva spínače.
- Farba: alu black (približne NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- 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). Proces anodizovania môže spôsobiť mierne farebné rozdiely.
- 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
- Stredová vzdialenosť: 71 mm
- Nerovnosť pri povrchovej montáži: max. 8,5 mm

**niko**

- Protipožiarna bezpečnosť
  - samozhášavý: vyhovet žeraviacej skúške 650°C
  - neobsahuje halogény
- Stupeň ochrany: Kombinácia spínača, stredového krytu a rámčeka má stupeň ochrany IP20D
- 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

