

# 2-násobný zvislý čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jednoduchý prístroj a zásuvku, Niko Rocker alu grey brushed

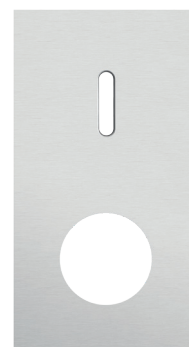
155-56857

4 roky  
záruka

Niko Rocker 2-násobný zvislo orientovaný čelný panel sa zacvakne na jednoduchý prístroj a zásuvku, ktoré boli vodorovne namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými jednoduchými prístrojmi a stredovými krytmi na zásuvku Niko Rocker a Niko Toggle Niko Rocker. 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)
- Navrhnuté pre štandardný prístrojový spodok so zásuvkou



## Technické údaje

2-násobný zvislý čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jednoduchý prístroj a zásuvku, Niko Rocker alu grey brushed.

- 2-rámček pre dva spínače.
- 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.
- 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
- Protipožiarna bezpečnosť
  - samozhášavý: vyhovel žeraviacej skúške 650°C

**niko**

- neobsahuje halogény
- Stupeň ochrany: Kombinácia spínača, stredového krytu a rámčeka má stupeň ochrany IP21 D
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 154 x 83 x 13 mm
- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 154 x 83 mm
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

