

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

155-56716

4 roky
záruka

Niko Rocker 3-násobný čelný panel, vodorovný jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, zásuvku a 2-násobný prístroj ktoré boli vodorovne namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými stredovými krytmi Niko s rozmermi 45 x 45 mm, stredovými krytmi na zásuvku Niko Rocker a Niko Toggle a výrobkami z radu Niko Rocker pre dvojnásobné spínacie funkcie. 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: alu 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

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

- Farba: alu grey (približne NCS S 2002 - G, RAL 000 80 00)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: alu grey
- 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
- 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: CEBEC

niko

• Certifikácia: CE



www.niko.eu

niko

155-5676 - 28-02-2025