

3-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, zásuvku a jednoduchý prístroj, Niko Toggle alu black brushed

224-57714

4 roky
záruka

Niko Toggle 3-násobný čelný panel, vodorovný jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, zásuvku a jednoduchý 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 Toggle pre jednoduché spínacie funkcie. Skladá sa z vrchného rámečka, svetlovodu a spodného rámečka, ktoré sú mechanicky prepojené. Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu black). Proces anodizovania môže spôsobiť mierne farebné rozdiely. Spodný rám je vyrobený z tmavosivého polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), lakovaný čierno. 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 jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, zásuvku a jednoduchý prístroj, Niko Toggle alu black brushed.

- Farba: alu black (približne NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- Zloženie rámu: Skladá sa z vrchného rámečka, svetlovodu a spodného rámečka, ktoré sú mechanicky prepojené.
- Materiál horného rámu: Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu black). Proces anodizovania môže spôsobiť mierne farebné rozdiely.
- Materiál spodného rámu: Spodný rám je vyrobený z tmavosivého polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), lakovaný čierno.
- Náter spodného rámu: Farba spodného rámu je lakovaný čiernou farbou.
- 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 rámečka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 83 x 225 x 13 mm

niko

- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 83 x 225 mm
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

