

2-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jednoduchý prístroj a prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, Niko Rocker alu black brushed

224-56805

4 roky záruka

Niko Rocker 2-násobný čelný panel, vodorovný jednoduchý prístroj a prístroj s rozmermi 45 x 45 mm ktoré boli vodorovne namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými výrobkami z radu Niko Rocker pre jednoduché spínacie funkcie a stredovými krytmi Niko s rozmermi 45 x 45 mm. Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, 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

2-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jednoduchý prístroj a prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, Niko Rocker alu black brushed.

- Farba: alu black (približne NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- 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 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.
- Stredová vzdialenosť: 71 mm
- 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

