

2-násobný čelný panel, zvislý 71 mm stredovou vzdialenosťou, pre dve spínacie funkcie, farba Niko Rocker alu black brushed

224-56852

4 roky záruka

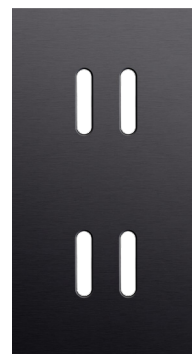
2-násobný čelný panel na Niko Rocker - zvislý - sa zacvakne na dva prístroje, ktoré boli zvislo namontované nad sebou so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými lištami z radu Niko Rocker pre jeden prístroj.

Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené.

Svetlovod je vyrobený z priesvitného plastu a prenáša svetlo z voliteľnej LED diódy do spínacej páčky.

Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu black). 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 dizajnovú kombináciu s lištou z radu Niko Rocker v nasledujúcom farebnom prevedení: alu black.



- 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 čelný panel, zvislý 71 mm stredovou vzdialenosťou, pre dve spínacie funkcie, farba Niko Rocker alu black brushed.

- 2-rámček pre dva spínače.
- Farba: alu black (približne NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: alu black
- 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).
- 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

niko

224-56852 - 05-07-2024

- Nerovnosť pri povrchovej montáži: max. 8,5 mm
- Protipožiarna bezpečnosť
 - samozhášavý: vyhovel žeraviacej skúške 650°C
 - neobsahuje halogény
- Stupeň ochrany: IP41 pro kombináciu spínača, stredového krytu a rámčeka
- 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 x 8 mm
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

