



**LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster Lichtsteuerung, schwarz**

LED-Aggregat für Schalter/Taster. Für Beleuchtung und Kontrollschaltung. Für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig. Für Wipptaster und Mehrfach Wipptaster. Für wassergeschützt installierte Schalter und Taster geeignet.

Technische Merkmale

**Architektur**

Technische Ausführung 230 V~, 0,4 mA

**Kontrollen und Indikatoren**

- für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig 10 AX
- für Wipptaster und Mehrfach Wipptaster, außer Best.-Nr. 503404, 503808

**Elektrische Hauptmerkmale**

Nennstrom 0,4 mA

**Ausdauer**

Lebensdauer LED ≈ 100000 h

**Werkstoff**

Designlinienunabhängige Farbe schwarz

**Ausstattung**

- für Serienschalter beleuchtet
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

**Kennzeichnung**

Gewerk / Anwendung Feuchtrauminstallation Aufputz, Lichtsteuerung

Haupt-Designlinie Lichtsteuerung

Sekundär Designlinie(n) ZUBEHÖR

**Hinweis**

- Bei Einsatz mehrerer LED-Aggregate kann der LED-Strom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen.  
Abhilfe: Neutraleiter mitführen oder zu der Spule einen Kondensator 230 V (1 µF pro 10 mA LED-Strom) parallel schalten.
- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen.

168601

