



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

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 Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Serienschalter beleuchtet

**Kennzeichnung**

Gewerk / Anwendung Feuchtrauminstallation Aufputz, Lichtsteuerung

Haupt-Designlinie Lichtsteuerung

Sekundär Designlinie(n) Lichtsteuerung, ZUBEHÖR

**Hinweis**

Hinweistext 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.
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck „IP44“) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

168601

