



LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster Lichtsteuerung, weiß

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~, 1 mA

Kontrollen und Indikatoren

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

Elektrische Hauptmerkmale

Nennstrom 1 mA

Ausdauer

Lebensdauer LED ≈ 100000 h

Werkstoff

RAL Farbe RAL 1013 - Perlweiß

Designlinienunabhängige Farbe weiß

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.

1686

