



## Glimmaggregat mit N-Klemme Lichtsteuerung, orange

Technische Merkmale

### Architektur

Technische Ausführung 230 V~, 0,4 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 0,4 mA

### Werkstoff

Designlinienunabhängige Farbe orange

### Abmessungen

Einbautiefe 13 mm

### Ausstattung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Serienschalter beleuchtet

### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung Lichtsteuerung

Haupt-Designlinie Lichtsteuerung

Sekundär Designlinie(n) Lichtsteuerung, ZUBEHÖR

### Hinweis

Hinweistext Bei Einsatz mehrerer Glimmaggregate kann der Lampenstrom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen. Abhilfe: Neutralleiter mitführen oder zu der Spule einen Kondensator 230 V (1 µF pro 10 mA Glimmlampenstrom) 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.

167504

