



**Glimmaggregat mit N-Klemme Lichtsteuerung, grau**

Technische Merkmale

**Architektur**

Montageart	Unterputz
Technische Ausführung	230 V~, 1 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	1 mA
-----------	------

**Werkstoff**

Designlinienunabhängige Farbe	grau
-------------------------------	------

**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: Neutraleiter 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.

1675

