



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

