

Lichtsteuerung

UP-Universaldimmer



trim 100

Beschreibung

- UP-Universaldimmer für R-, C- Lasten mit automatischer Lasterkennung
- Bedienung per Taster
- Optimierte Einstellungen für LEDs und Glühlampen (Einstellung minimaler Dimmlevel)
- Einfach Unterputzmontage durch besonders kleines Gehäuse
- Ideal für dimmbare LEDs, Halogenlampen und Glühlampen
- Memoryfunktion speichert den zuletzt eingestellten Lichtwert

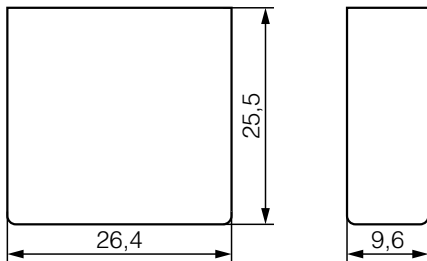
Produktauswahl

Frequenz	Betriebsspannung	Typ	Artikel-Nr.
50 Hz	230 V AC	trim 100	49.01.0001.1
Zubehör		Kompensationsmodul	89.01.0001.1

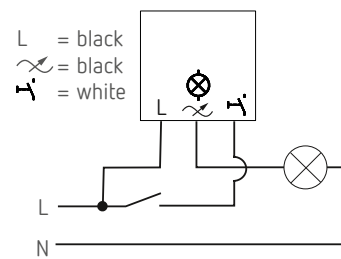
Technische Daten

	trim 100
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Montageart	Unterputz
Stand-by Leistung	ca. 0,2 W
Glüh-/Halogenlast	150 W
LED Last	150 W
Umgebungstemperatur	-10 °C ... +45 °C
Sicherungsarten	Überstromschutz, Temperaturschutz, Kurzschlusschutz
Länge Anschlussdrähte	ca. 100mm

Maßzeichnungen



Anschlussbeispiele



Zubehör



Kompensationsmodul (89.01.0001.1)

- LED-Kompensationsmodul für Dimmer
- Zur Vermeidung des Nachglimmens bei LED-Lampen
- Zum Anschluss parallel zum Verbraucher
- Gehäuse 30 mm lang, 7 mm Durchmesser