



## ELTAKO EUD61NP- 230V UNIVERSAL- DIMMSCHALTER OHNE NEUTRALLEITER

für R-, L- und C-Lasten bis 400 W

Art.: 1043724

EAN: 4010312108062

Herstellernummer: 61100830

Herstellertyp: EUD61NP- 230V

Hersteller: ELTAKO

### **Beschreibung:**

Produktinformation

Universal-Dimmerschalter ohne N-Anschluss für R-, L- und C-Lasten bis 400 W abhängig von den

Lüftungsverhältnissen. Automatische Erkennung der Lastart R+L oder R+C.

Für Energiesparlampen ESL und 230V-LED-Lampen nicht geeignet, bitte EUD61NPL oder den

Dimmer EUD61NPN mit N-Anschluss verwenden.

Stand-by-Verlust nur 0,5 Watt.

Mit Steuereingängen für Lichttaster und Lichtschalter.

Mindesthelligkeit und Dimmgeschwindigkeit einstellbar.

Für Einbaumontage. 45mm lang, 45mm breit, 18mm tief.

Weitere Produktbeschreibung siehe Herstellerdatenblatt unter Dokumentationen.

### Technische Daten

Abstand Steueranschlüsse/Last: 3 mm

Glühl- und Halogenlampen 230V: bis 400 W

Trafos induktiv (L)<sup>23</sup>: bis 400 W

Trafos kapazitiv (C)<sup>3</sup>: bis 400 W  
Schutzart Gehäuse/Anschlüsse: IP30/ IP20  
Umgebungstemperatur: -20 bis +50 Grad Celsius  
Steuerspannung: 230 V

<sup>2</sup>Es dürfen pro Universal-Dimmerschalter oder Leistungszusatz maximal 2 induktive (gewickelte) Transformatoren und nur gleichen Typs verwendet werden, außerdem ist sekundärseitiger Leerlauf nicht zugelassen. Ggf. wird der Universal-Dimmerschalter zerstört! Daher keine sekundärseitige Lastabschaltung zulassen. Der Parallelbetrieb von induktiven (gewickelten) und kapazitiven (elektronischen) Transformatoren ist nicht zugelassen!

<sup>3</sup>Bei der Lastberechnung sind bei induktiven (gewickelten) Trafos 20% Verlust und bei kapazitiven (elektronischen) Trafos 5% Verlust zusätzlich zur Lampenlast zu berücksichtigen.

**Spezifikation:**

Hersteller: ELTAKO

Bussystem KNX: nein

Bussystem KNX-Funk: nein

Bussystem Funkbus: nein

Bussystem LON: nein

Bussystem Powernet: nein

Andere Bussysteme: ohne

Ausführung: Dimmaktor

Montageart: Aufputz

Breite in Teilungseinheiten: 3,1

Busankopplung inklusive: nein

Vor Ort-/Handbedienung: ja

Mit LED-Anzeige: nein

Anzahl der Ausgänge: 1

Ausgangsleistung: 300

Leistungszusatz verwendbar: nein

Lastart: universal

Spannung: 230

Parallel-Betrieb möglich: nein