

https://www.eibabo.at/eltako/stromstoss-dimmschalter-eud61npn-uc-eb10698185



Stromstoß-Dimmschalter EUD61NPN-UC

×

Eltako

EUD61NPN-UC 61100801 4010312107874 EAN/GTIN

42,98 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. Versandkosten



3-5 Tage* (AUT)

Stromstoß-Dimmschalter EUD61NPN-UC Zusammenstellung sonstige, Bedienungsart Touch-Bedienung, Dimmung Phasenanschnitt, Dimmung Phasenabschnitt, Lastart universal, Lichtwertspeicher, Verwendbar mit Taste, Montageart Unterputz, Befestigungsart Befestigung mit Schraube, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe blau, Nennspannung 230 ... 230V, Steuerspannung 8 ... 230V, Nennleistung 0 ... 400VA, Anschlussart Schraubklemme, Aderquerschnitt 4 ... 4mm², Gerätebreite 45mm, Gerätehöhe 45mm, Gerätetiefe 18mm, Min. Tiefe der Gerätedose 18mm, Universal-Dimmschalter. Power MOSFET bis 400W. Automatische Lampenerkennung. Stand-by-Verlust nur 0,1 Watt. Mindesthelligkeit oder Dimmgeschwindigkeit einstellbar. Mit Kinderzimmer- und Schlummerschaltung. Für Einbaumontage. 45mm lang, 45mm breit, 18mm tief. Universal-Dimmschalter für Lampen bis 400W, abhängig von den Lüftungsverhältnissen. Dimmbare Energiesparlampen ESL und dimmbare 230V-LED-Lampen zusätzlich abhängig von der Lampenelektronik. Schaltung im Nulldurchgang mit Soft-Ein und Soft-Aus zur Lampenschonung. Universal-Steuerspannung 8..230V UC, galvanisch getrennt von der Versorgungs- und Schaltspannung 230V. Keine Mindestlast erforderlich. Kurze Steuerbefehle schalten ein/aus, permanente Ansteuerung verändert die Helligkeit bis zu dem maximalen Wert. Eine Unterbrechung der Ansteuerung ändert die Dimmrichtung. Die eingestellte Helligkeitsstufe bleibt beim Ausschalten gespeichert (Memory). Bei einem Stromausfall werden die Schaltstellung und die Helligkeitsstufe gespeichert und wird gegebenenfalls bei Wiederkehr der Versorgungsspannung eingeschaltet. Automatische elektronische Überlastsicherung und Übertemperatur-Abschaltung. Mit dem oberen %Lampe/dim-speed-Drehschalter kann entweder die Dimmgeschwindigkeit eingestellt werden oder die Mindesthelligkeit (voll abgedimmt). Mit der Dimmgeschwindigkeit wird auch die Dauer von Soft-Ein und Soft-Aus verändert. Der untere Drehschalter legt im Betrieb fest, ob die automatische Lampenerkennung wirken soll, oder spezielle Comfort-Stellungen: AUTO lässt das Dimmen aller Lampenarten zu. EC1 ist eine Comfort-Stellung für Energiesparlampen, welche konstruktionsbedingt mit einer erhöhten Spannung eingeschaltet werden müssen, damit diese abgedimmt auch kalt sicher wieder einschalten. EC2 ist eine Comfort-Stellung für Energiesparlampen, welche sich konstruktionsbedingt abgedimmt nicht wieder einschalten lassen. Daher ist Memory in dieser Stellung ausgeschaltet. LC1 ist eine Comfort-Stellung für...

IHRE VORTEILE



WELTWEITER HANDEL Imagefilm eibmarkt®



REKLAMATIONSABWICKLUNG

Kulant und 100% sicher



KURZE LIEFERZEIT Lagerware



99% KUNDENZUFRIEDENHEIT > 500 000 Kunden weltweit



25 JAHRE ERFAHRUNG Im weltweiten Versandhandel



RÜCKERSTATTUNG Innerhalb von 14 Tagen



DHL TRACK & TRACE Sendungsverfolgung



AUFTRAGS LIVE CHAT Mit Auftragshistorie



DATENSCHUTZ Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL). ** Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

*** Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

> eibabo® der Smart Home Technikshop eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

