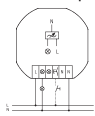
UNIVERSAL-DIMMAKTOR IP ÜBER WI-FI, BIS 300W APPLE HOME-ZERTIFIZIERT, REST-API UND "BUILT FOR MATTER" EUD62NPN-IP/110-240V





Anschlussbeispiel





built for





weitere Sprachen: http://eltako.com/redirect/ EUD62NPN-IP*110-240V



Eltako Connect-App



Eltako Connect-App herunterlader http://eltako.com/redirect/eltako-connect

EUD62NPN-IP/110-240V











Universal-Dimmaktor IP über Wi-Fi. Apple Home-zertifiziert, REST-API und "built for Matter". Mit Power MOSFET. Dimmbare 230 V-LED-Lampen in der Betriebsart 'Phasenabschnitt' bis 300 W, bzw. in der Betriebsart 'Phasenanschnitt' bis 100 W, abhängig von den Lüftungsverhältnissen. 230 V-Glüh- und Halogen-Lampen bis 300 W, abhängig von den Lüftungsverhältnissen. Keine Mindestlast. Stand-by-Verlust nur 0,7 Watt.

Für Einbaumontage. 49 x 51 mm, 25 mm tief.

Die Anschlussklemmen sind Steckklemmen für Leiterquerschnitte von 0,2 mm² bis 2,5 mm². Schaltung mit Soft-Ein und Soft-Aus zur Lampenschonung.

Versorgungs-, Schalt- und Steuerspannung örtlich 110-240 V.

Die eingestellte Helligkeitsstufe bleibt beim Ausschalten gespeichert (Memory).

Beim Ausfall der Versorgungsspannung wird definiert ausgeschaltet.

Automatische elektronische Überlastsicherung und Übertemperatur-Abschaltung.

Mit Steuereingang für einen eventuell davor montierten konventionellen Netzspannungs-Steuertaster. Ein Glimmlampenstrom ist nicht zugelassen.

Die Wi-Fi-Verbindung nutzt das 2.4 GHz Frequenzband und ermöglicht Over-the-Air-Updates (OTA). Dieser Aktor ist Apple Home-zertifiziert, weshalb er offiziell direkt über die Apple Home-App und Siri gesteuert werden kann. Dafür ist kein zusätzlicher Controller und kein Gateway notwendig.

- Szenen anlegen und ausführen
- Wenn-Dann-Automationen inklusive Geofencing erstellen
- Manuell Schalten
- Status abrufen

Ein HomePod, Apple TV oder iPad, welches im Netzwerk verbleibt, werden für den Fernzugriff benötigt.

Die optionale Konfiguration des Aktors erfolgt über die Eltako Connect-App.

Über die **Apple Home-App** stehen folgende Möglichkeiten zur Verfügung:

Eine interne Entwicklungsversion der REST-API steht über die Online-Produktseite des Gerätes zur Verfügung. Diese wird fortlaufend zu einer finalen Version weiterentwickelt.

Der Aktor entspricht allen Vorgaben für den Matter-Standard und ist "built for Matter".

	EUD62NPN-IP/ Universal-Dimmaktor IP über Wi-Fi, bis 300W ArtNr. 30062002 Apple Home-zertifiziert, REST-API und "built for Matter" ArtNr. 30062002	79,70 €/St.	
10-2	10-240V Apple Home-zertifiziert, REST-API und "built for Matter"		