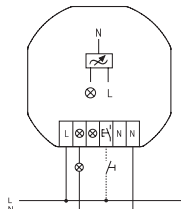


UNIVERSAL-DIMMAKTOR IP ÜBER WI-FI, BIS 300W APPLE HOME-ZERTIFIZIERT, REST-API UND "BUILT FOR MATTER" EUD62NPN-IP/110-240V



Anschlussbeispiel



built for



Mehr Informationen und
weitere Sprachen:
[http://eltako.com/redirect/
EUD62NPN-IP*110-240V](http://eltako.com/redirect/EUD62NPN-IP*110-240V)



Eltako Connect-App



Eltako Connect-App herunterladen:
<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. 49x51 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 Glühlampenstrom 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.

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

- 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.

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/ 110-240V	Universal-Dimmaktor IP über Wi-Fi, bis 300W Apple Home-zertifiziert, REST-API und "built for Matter"	Art.-Nr. 30062002	79,70 €/St.
----------------------------------	---	--------------------------	--------------------