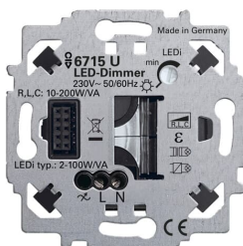


Produktdetails

# 6715 U

## 6715 U Dimmer-Einsatz Zigbee Light Link Drucktaste zur Steuerung



### Allgemeine Informationen

Typ	6715 U
Bestellnummer	2CKA006710A0003
EAN	4011395189221
Beschreibung	6715 U Dimmer-Einsatz Zigbee Light Link Drucktaste zur Steuerung

Langbeschreibung	<p>Tastdimmer Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk. 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich). Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen. Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziometer einstellbar. Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart Phasenabschnitt. Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren. Kurzschluss- und überlastsicher (elektronische Sicherung). Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspeicherung. Ohne Bedienelement. Für Bedienelement ZigBee Light Link 6735-xxx, 6736-xxx und 6737-xxx. Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten). Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten). Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen. Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen. Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.</p>
------------------	--

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000173B8463
--------------------------------	-----------------

---

## Technische Daten

---

Datenblatt, technische Information	2CKA000073B8795
Geeignet für	2CKA006730A0099 2CKA006730A0067 2CKA006730A0097 2CKA006730A0068 2CKA006730A0069 2CKA006730A0070 2CKA006730A0098 2CKA006730A0100 2CKA006730A0101 2CKA006730A0102 2CKA006730A0071 2CKA006730A0072 2CKA006730A0074 2CKA006730A0103 2CKA006730A0105 2CKA006730A0104 2CKA006730A0106 2CKA006730A0107 2CKA006730A0108 2CKA006730A0111 2CKA006730A0109 2CKA006730A0076 2CKA006730A0077 2CKA006730A0078 2CKA006730A0110 2CKA006730A0112 2CKA006730A0113 2CKA006730A0114 2CKA006730A0075
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	230 V
Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ )	220...240 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Frequenz (f)	50...60 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 ... 60 Hz
Verlustleistung	1 W
Leistung / Watt	2...100 V·A
Unterstützte Bussysteme	Zigbee Light Link
Bedienteilausführung	Drucktaste zur Steuerung
Anschlussart Geräte	Schraubklemme
Belastungsart	Universal- und LED-Nachrüstung
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung
Steuerung Versorgungsspannung	220...240 V

---

## Umwelt

---

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 0 ... +35 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6202
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	33 mm
Nettogewicht	107 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	33 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.107 kg
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1786
-------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000025 - Dimmer
ETIM 9	EC000025 - Dimmer
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144014

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Einsätze → Elektronische Einsätze

