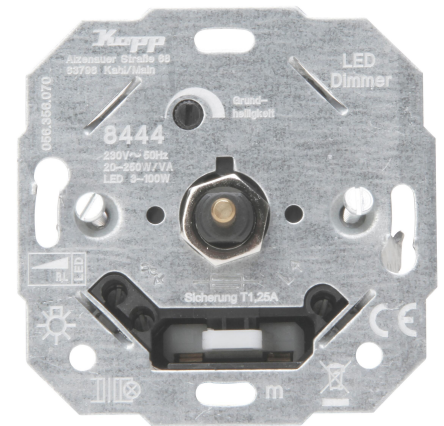


Artikelnummer	Artikelname
844400510	Druck-Wechselschalter - LED Dimmer, 100W/RL

Druck-Wechselschalter - LED Dimmer - für Glüh- und 230V-Halogenlampen, dimmbare LED´s sowie für NV-Halogenlampen mit konventionellen Trafos, einstellbare Grundhelligkeit, mit Softrastung, Welle 4mm, Phasenanschnitt R L 20-250W/VA, LED 3-100W, mit Befestigungsmutter und Wellenadapter



Technische Daten	844400510
Anschlussart	Schraubklemme
Anzahl der Einheiten	1
Frequenz	50 - 60 Hz
Werkstoff	Kunststoff
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
Schlagfestigkeit	IK00
Nennspannung	230 - 230 V
Transparent	nein
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Nennleistung induktive Last	20 - 250 VA
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Max. Schaltleistung LED	100 W
Montageart	Unterputz
Zusammenstellung	Basiselement
Farbe	stahl
Halogenfrei	ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Lichtwertspeicher	nein
Nebenstelleneingang	nein
RAL-Nummer (ähnlich)	9022
Seriendimmer	nein
Verwendbar mit Bewegungsmelder	nein
Verwendbar mit Funktaste	nein
Verwendbar mit IR-Taste	nein
Verwendbar mit Präsenzmelder	nein
Verwendbar mit Taste	nein
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	nein
Aderquerschnitt	1.0 - 2.5 mm ²
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
App-Steuerung über Bluetooth	nein

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 24.03.2026

Technische Daten		844400510
Werkstoffgüte	Thermoplast	
Lastart	induktive Last	
Ausführung der Oberfläche	glänzend	
Geeignet für Schutzart	IP20	
Min. Helligkeit steuerbar	ja	