

Busch Rotary Dimmer Flush Mounted Inserts Turn/push button



Busch Rotary Dimmer Flush Mounted Inserts Turn/push button 230V 2...360 V-A | 6523 UR-104-500

Produktcode: 2CKA006512A0354

Zuletzt bearbeitet: 06-08-2025

Marke: ABB Busch-Jaeger

ETIM gruppe: EG000013 - Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen

ETIM Klasse: EC000025 - Dimmer

Synonyme: Aufputzdimmer, Deckeneinbaudimmer, Dimmer, Dimmer Reiheneinbau, Dimmereinsatz, Dimmermodul, Drehdimmer, Drehdimmer mit Regulierknopf, Drehdimmer NV



Spezifikationen

Montageart:	Unterputz	Schlagfestigkeit:	IK00
Zusammenstellung:	Basiselement	Nennspannung:	230 V
Bedienungsart:	Dreh-/Druckknopf	Steuerspannung:	220 ~ 240
Farbe:	schwarz	Transparent:	Nein
Halogenfrei:	Nein	Ausführung der Oberfläche:	matt
Anzahl der Einheiten:	Nein	Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Anschlussart:	Schraubklemme	Aderquerschnitt:	1 ~ 2.5
Oberflächenschutz:	unbehandelt	Gerätebreite:	71 mm
Leistungsaufnahme:	-W	Gerätehöhe:	71 mm
Frequenz:	50 ~ 60	Gerätetiefe:	42 mm
Werkstoffgüte:	Thermoplast	Anzahl der Module (bei Modulbauweise):	42 mm
Lastart:	universal und LED Retrofit	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nein
Werkstoff:	Kunststoff	Dimmung Phasenabschnitt:	Ja
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube	Dimmung Phasenanschnitt:	Ja
Lichtwertspeicher:	Ja	Min. Tiefe der Gerätedose:	20 mm
Nebenstelleneingang:	Nein	App-Steuerung über Bluetooth:	Nein
RAL-Nummer (ähnlich):	Nein	Nennleistung ohmsche Last:	10 ~ 360
Seriendimmer:	Nein	Nennleistung induktive Last:	- VA
Verwendbar mit Bewegungsmelder:	Nein	Nennleistung kapazitive Last:	- VA
Verwendbar mit Funktaste:	Nein	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nein
Verwendbar mit IR-Taste:	Nein	Kompatibel mit Google Assistant:	Nein
Verwendbar mit Präsenzmelder:	Nein	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nein
Verwendbar mit Taste:	Nein	Max. Schaltleistung LED:	360 W
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer:	Nein	Min. Helligkeit steuerbar:	Nein

Verpackungsinformationen

Gewicht	0 gr
Verpackungscode <small>(gemäß EANCOM-Codeleiste 7065)</small>	BX
Verpackungsform	Kasten <small><p>Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexible, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollständig umhüllt und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen für die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, können sie je nach Productthi</p> auch für einen Gebrauch sein</small>
CBS-code	85365080

