

Produktdetails

# 62851 UJ-214-WL

## 62851 UJ-214-WL LED-Dimmer-Einsatz flex Komplettset free@home 1-fach weiß - Reflex SI



### Allgemeine Informationen

Typ	62851 UJ-214-WL
Bestellnummer	2CKA006200A0290
EAN	4011395294130
Beschreibung	62851 UJ-214-WL LED-Dimmer-Einsatz flex Komplettset free@home 1-fach weiß - Reflex SI

Langbeschreibung	<p>Reflex SI LED-Tastdimmer-Einsatz mit Tastbedienelement, 2-fach, Wireless. Zum manuellen und automatisierten Schalten und Dimmen von Leuchtmitteln. Zum Abspeichern und Aufrufen von Szenen und Gruppen über die rechte Wippe. Fernbedienbar via Bluetooth über Smartphone/Tablet App. Optimierte für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Bestehend aus Flex-LED-Tastdimmer-Einsatz, 64851 U. Bestehend aus Bedienelement flex, 2-fach, Wireless, 62721-WL. Bestehend aus Wippe, 2-fach links mit Symbol &gt;Dimmer&lt; 6234-21-214. Bestehend aus Wippe, 2-fach rechts mit Symbol &gt;Szene&lt; 6233-22-214. Bestehend aus Reflex SI-Abdeckrahmen, 1-fach 2511-214. Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)</p>
------------------	---

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000073B5107
--------------------------------	-----------------

## Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	230
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Frequenz (f)	50 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Anzahl Ausgänge	1
Unterstützte Bussysteme	free@home
Produktreihe	Busch-flexTronics® Busch-free@home®
Schalterdesign	Reflex SI Reflex SI Linear Reflex SI / SI Linear
Art des Kontaktes (gemäß IEC 60947-5-1)	Bedienelement mit Abdeckrahmen
Bedienteilausführung	Drucktaste
Anschlussart Geräte	Schraubklemme
Belastungsart	Universal- und LED-Nachrüstung
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Befestigung mit Krallen Befestigung mit Schrauben
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	weiß
Chemische Batteriezusammensetzung	Lithium, nicht aufladbar
Batterieart	Knopfzelle
Batteriegewicht	0.07 g
Kabelquerschnitt	1.0 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung
Steuerung Versorgungsspannung	230 V

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E7497
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	80 mm
---------------------	-------

Höhe des Produkts	43 mm
Tiefe des Produkts	80 mm
Nettogewicht	109.27 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	32 mm

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.177 kg
Verpackungseinheit 1	
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
----------------------------	-----------------------

---

## 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 → Haus- und Gebäudeautomation → free@home → Sets

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronische Bedienelemente

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Sets

