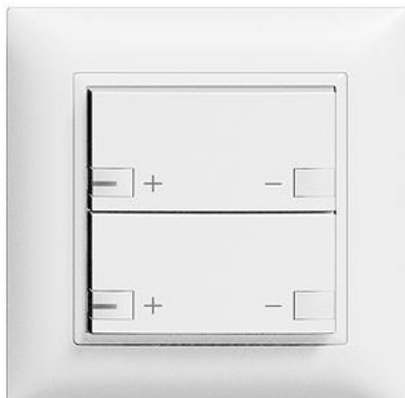


## EDIZIOdue colore

### Dimmer / Dimmer 2-Kanal zeption Leistungslose Zentral-/Nebenstelle



#### Farbe:

 crema

 coffee

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

#### Bauart:

 F

 FMI

**Feller-NR:** 3320.D.D.FMI.L.61

**E-NR:** 313 588 000

**EAN:** 7611386267197

Dimmer / Dimmer 2-Kanal zeption - Leistungslose  
Zentral-/Nebenstelle - 230 V AC - Mit LED -  
Zweifach-Taste - 2fach-Bedienung - Einbautiefe 23 mm  
- FMI - weiss - IP20 - 88 x 88 mm

**Halogenfrei:** Ja

**Anwendung:** steuern elektrischer Verbraucher

**Werkstoffgüte:** Thermoplast

**Anzahl der Betätigungspunkte:** 4

**Werkstoff:** Kunststoff

**Anzahl der Tasten:** 2

**Mit LED-Anzeige:** Ja

#### Zubehör:



#### Name / Kategorie

Abdeckset - Für zeption Dimmer/Dimmer 2  
Kanal - Für Zentral-/Nebenstellen 3320? -  
Abdeckset komplett inkl Tasten - Mit LED -  
Zwei...

#### Feller-Nr / E-NR

920-3320.D.D.FMI.L.61  
378 208 000



Taste für zeption-Apparate - 1/2 Taste - Mit  
LED - weiss

915-3300.22.D.F.L.61  
378 764 000



Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeption -  
Set zu 10 Stück - Ohne LED - weiss

918-4700.FMI.61  
323 900 000



Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeption -  
Set zu 10 Stück - Mit LED - weiss

918-4700.FMI.L.61  
323 909 000

**Datenblatt: 3320.D.D.FMI.L.61**


Abdeckset - Für zeptrion Dimmer/Dimmer 2  
 Kanal - Für Zentral-/Nebenstellen 3320? - 920-3320.D.D.F.L.61  
 378 508 000  
 Abdeckset komplett inkl Tasten - Mit LED -  
 Zwei...



Abdeckrahmen EDIZIO due colore - Mit 2911.FMI.61  
 EDIZIO due Einheitsausschnitt - 88 x 88 mm - 334 911 000  
 weiss

**Zerlegung:**


<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
Zentral-Nebenstellen-Einsatz zeptrion - Für zeptrion-Taster, zeptrion-IR, zeptrion-Zeitschaltuhr 3320?, 3321?, 3322?, 3324?, 3326?, 3328?,...	3320.BSM 305 559 000



Abdeckset - Für zeptrion Dimmer/Dimmer 2 Kanal - Für Zentral-/Nebenstellen 3320? - Abdeckset komplett inkl Tasten - Mit LED - Zwei...	920-3320.D.D.FMI.L.61 378 208 000
--	--------------------------------------