

## EDIZIOdue colore

### EDIZIOdue colore Pulsante RTH KNX RGB



#### colore:

crema	coffee	nero
bianco	grigio chiaro	grigio scuro

#### Esecuzione:

F	FMI	FX.39
---	-----	-------

**Feller-NR:** 4771-2-B.F.L.57

**E-NR:** 325 716 890

**EAN:** 7611386801124

EDIZIOdue colore - Pulsante RTH KNX RGB - 21-30 V DC SELV - Fabbisogno di base mass. 250 mW - Potenza supplementare per ogni LED mass. 30 mW - In aggiunta per retroilluminazione LCD mass. 200 mW - Morsetto di collegamento bus KNX - Con BCU - Gli apparecchi KNX con designazione supplementare RGB possono essere programmati esclusivamente con la rispettiva applicazione riportante la designazione RGB. - Con RGB LED rosso, verde, blu, bianco, giallo, viola e 2 colori liberamente definibili dall'utente - Tasto semplice - Comando a 2 tasti - Profondità 22 mm - F - coffee - IP20 - 60 x 60 mm

<b>modo di montaggio:</b>	incastrato
<b>con display:</b>	Sì
<b>con sensore IR:</b>	No
<b>con termostato per ambienti:</b>	Sì
<b>qualità del materiale:</b>	materiale termoplastico
<b>numero di punti di azionamento:</b>	2
<b>materiale:</b>	materiale sintetico
<b>numero di tasti:</b>	1
<b>con campo per dicitura:</b>	Sì
<b>grado di protezione (IP):</b>	IP20
<b>con indicatore a LED:</b>	Sì

#### Accessorio:



##### Name / Kategorie

Elemento laterale - Per KNX, UNI e zeptrion -  
Kit con 10 pezzi - Con LED - coffee

##### Feller-Nr / E-NR

918-4700.FMI.L.57  
323 909 890



Tasto per pulsante KNX e UNI - Elementi laterali  
LED supplementari - 1/2 tasto - Con LED -  
Comando a 2 tasti - coffee

**Scomposizione:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Alloggiamento di montaggio per pulsante KNX -	4700.BSE
	Distanza di fissaggio 52 mm - BSE	303 180 000
	EDIZIOdue colore - Unità funzionale RTH KNX	900-4774-B.FMI.L.57
	RGB - Per pulsanti RTH KNX RGB - Con LED	378 642 890
	- Con display - Senza tasto - 1-4 funzioni ...	
	Tasto per pulsante KNX e UNI - Elementi laterali	915-4702-22.FMI.L.57
	LED supplementari - 1/2 tasto - Con LED -	378 027 890
	Comando a 2 tasti - coffee	