

## EDIZIOdue colore

### Kleinkombination Beleuchtet Mit Frontlinse



#### Farbe:

 crema

 coffee

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

#### Bauart:

 F

 FMI

 FX.54

**Feller-NR:** 87063.ARK.F.L.65.34

**E-NR:** 755 656 030

**EAN:** 7613175097497

Kleinkombination - Beleuchtet - Mit Frontlinse - Mit Drucktaster und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Schliesser-Öffner - 1 L - Mit LED Gelb 1,0 mA - Orientierungs- oder Kontrollbeleuchtung - Einbautiefe 40 mm - F - hellgrau - IP20 - 60 x 60 mm

**Nennspannung:** 250 V

**Montageart:** Unterputz

**Zusammenstellung:** Basiselement mit zentraler Abdeckplatte

**Ausführung:** Einzeltaster

**Halogenfrei:** Ja

**Bemessungsstrom:** 10 A

**Werkstoffgüte:** Thermoplast

**Geeignet für Schutzart (IP):** IP20

**Werkstoff:** Kunststoff

**Befestigungsart:** Schraubbefestigung

**Anzahl der Betätigungswippen:** 1

**Mit Beleuchtung:** Ja

#### Zubehör:



##### Name / Kategorie

Abdeckset - Für Kleinkombination Typ 13 - Mit 1 Druckknopf, beleuchtet - Mit Frontlinse - Ohne Abdeckrahmen - F - hellgrau


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


920-87060.F.FL.65  
378 480 030





LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Weiss, 1,0 mA


688.230V.LED.10  
209 950 000


 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.30  
 Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 952 000  
 - LED 230 V Gelb, 1,0 mA


 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.40  
 Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 953 000  
 - LED 230 V Rot, 1,0 mA


 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.70  
 Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 957 000  
 - LED 230 V Blau, 1,0 mA


 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.80  
 Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 955 000  
 - LED 230 V Grün, 1,0 mA


 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 632.BZ  
 Ohne LED 209 877 000

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.10  
 Mit LED Weiss 1,0 mA 209 970 000

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.30  
 Mit LED Gelb 1,0 mA 209 972 000

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.40  
 Mit LED Rot 1,0 mA 209 973 000

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.70  
 Mit LED Blau 1,0 mA 209 977 000

 Beleuchtungszusatz für Kleinkombinationen - 642.BZ.230V.LED.80  
 Mit LED Grün 1,0 mA 209 975 000

**Datenblatt: 87063.ARK.F.L.65.34**

	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Weiss (Set à 1...	689.230V.LED.10 209 950 900
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Gelb (Set à 10...	689.230V.LED.30 209 952 900
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Rot (Set à 10)...	689.230V.LED.40 209 953 900
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Blau (Set à 10...	689.230V.LED.70 209 957 900
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Grün (Set à 10...	689.230V.LED.80 209 955 900

**Zerlegung:**


<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
Kleinkombination - Beleuchtet - Mit Drucktaster und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Schliesser-...	87063.ARK.BSE.34 655 855 002



Abdeckset - Für Kleinkombination Typ 13 - Mit 1 Druckknopf, beleuchtet - Mit Frontlinse - Ohne Abdeckrahmen - F - hellgrau	920-87060.F.FL.65 378 480 030
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------