

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Kleinkombination Unbeleuchtet

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

Bauart:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 87063.GX.54.A.65

E-NR: 216 121 030

EAN: 7613175525761

EDIZIO.liv - Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit Druckschalter und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - LED-Last max: 100 W - Aus/Wechsel - 3/1 L - Beleuchtbar mit LED und Leucht-Druckknopf - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - hellgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Nennspannung:	250 V
Montageart:	Aufputz
Halogenfrei:	Ja
Bemessungsstrom:	10 A
Anzahl der Steckdosen:	1
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Ausführung des Schalters:	Wechselschalter
Ausführung der Steckdose:	Schweizer Norm Typ 13
Montagerichtung:	horizontal
Mit Beleuchtung:	Nein
Nennstrom Steckdose:	10 A

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Kappe mit Befestigungsbügel für GX-Apparate - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem

985.GX.54.EA.65
283 203 030



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - hellgrau

901.GX.54.A.65
283 200 030

Datenblatt: 87063.GX.54.A.65


EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Kleinkombination 920-87060.G.A.65
 Typ 13 - Mit 1 Druckknopf, unbeleuchtet - 388 398 030
 Ohne Abdeckrahmen - hellgrau

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit	87063.BAE
Druckschalter und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250	216 126 790
V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen -	
Aus/Wec...	



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel	912.X.54.EA
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat	283 000 110
- SNAPFIX® Befestigungssystem -	
Bestandteil...	



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Kleinkombination 920-87060.G.A.65
 Typ 13 - Mit 1 Druckknopf, unbeleuchtet - 388 398 030
 Ohne Abdeckrahmen - hellgrau



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - hellgrau	901.GX.54.A.65
	283 200 030