

4. Lichtketten und Fassungen

Lichtketten mit E 27 Fassungen

Lieferung ohne Leuchtmittel, Stecker und Endstücke inkl. Silikonmanschetten.

Art.-Nr.	Ausführung
1301007	Kette 1 Fassung/mtr.
1301008	Kette 1 Fassung/100 mtr. Ring
1302007	Kette 2 Fassungen/mtr.
1302008	Kette 2 Fassungen/100 mtr. Ring
1303007	Kette 3 Fassungen/mtr.
1303008	Kette 3 Fassungen/100 mtr. Ring
1304007	Kette 4 Fassungen/mtr.
1304008	Kette 4 Fassungen/100 mtr. Ring
1305007	Kette 5 Fassungen/mtr.
1305008	Kette 5 Fassungen/100 mtr. Ring

Entsprechende Leuchtmittel finden Sie auf den Seiten 2 bis 3 dieses Kataloges.

Elektrisches Anschlussmaterial und Zubehör für Lichtketten

Art.-Nr.	Typenbezeichnung und Ausführung
1410014	Konturenstecker für Flachkabel
1410015	Konturenendstück für Flachkabel mit Haken
1410003	Konturenstecker für Flachkabel zur Verlängerung von Lichtketten – nur mit Art. 1410016 steckbar!
1410016	Konturenkupplung für Flachkabel zur Verlängerung von Lichtketten – nur mit Art. 1410003 steckbar!
1410005	Polyamid Adapter von Flachkabel auf Gummischlauchleitung verwendbar
1410006	Aufhänger/Endstück mit Oese für Flachkabel
1410009	Polyamid Verbinder zur Verbindung von Flachkabel auf Flachkabel
1410001	Abzweigdose (90° Verbindung) z.B. Verbinden von Motiv und Lichtkette
1410002	Übergangsd. (90° Verb.) Überg. von Flachkabel zur Gummischlauchleit.



1410014



1410015



1410006

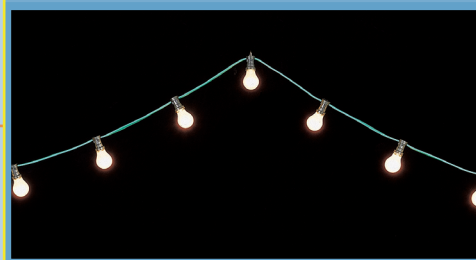


1410005

Art.-Nr.	Typenbezeichnung	Ausführung
0210023	Lichtkettenfassung E 27	schwarz
0210024	Lichtkettenfassung E 27	weiß
0210003	Lichtkettenfassung E 27 mit Anschraubdeckel	schwarz
1307001	Silikonmanschette E 27 für Lichtkettenfassung E 27	

Auf Anfrage sind die Lichtkettenfassungen auch in E 14 lieferbar, wir erstellen Ihnen gern ein Angebot.

Bezeichnung	Technische Zusatzbeschreibung	Art.-Nr.
H05RN-H 2 x 1,5 qmm	13 x 5 mm, weiß, Trommelware	0300002
H05RN-H 2 x 1,5 qmm	13 x 5 mm, grün, 50 mtr. Ringe	0311017
H05RN-H 2 x 1,5 qmm	13 x 5 mm, grün, 100 mtr. Ringe	0300001
H05RN-H 2 x 1,5 qmm	13 x 5 mm, grün, Trommelware	0311014



3

4