

Lichterkette - fentsprechend den Normen EN 60598-1 und EN 60598-2-21 hergestellt. 220-240Volt~,50Hz,AC

Der Schmelzpunkt von PVC ist 105 °C.



CE IP44



Technische Informationen

Artikel:	Länge/Abschnitt	Lampen/1m	Watt/1m	Max. Länge/Watt
563-10/11/12/13/14	1m	60	8W	40m/320W

220-240V AC 50 Hz

Modellnummer: TY-SMD-R1-30M

Wichtig!

- Schließen Sie die Lichterkette nicht an den Stromkreis an, solange sie noch in der Verpackung oder aufgerollt ist.
- Wir empfehlen, dieses Produkt von einem autorisierten Elektriker zu installieren. Nationale Vorschriften sind zu beachten.
- Die Lichterkette muss immer richtig gesichert sein.
- Alle technischen Fragen sind an einen autorisierten Elektriker zu richten.
- Wir empfehlen die Verwendung eines Erdschlussschutzschalters für das 220-240V Licht.
- Verwenden Sie die Lichterkette nicht, wenn sie bedeckt oder vertieft ist.
- Schließen Sie die Lichterkette nicht an das Produkt eines anderen Herstellers an.
- Die Lichterkette kann nur an passende Teile von Star Trading angeschlossen werden.
- Jeglichen offenen Enden müssen vor der Benutzung versiegelt sein.

Anweisungen:

Auf Länge schneiden:

Die Lichterkette kann nur an den angezeigten Markierungen mit einem scharfen Vornsneider geschnitten werden. Stellen Sie sicher, dass der Schnitt senkrecht ist, ohne ausgefranste Kanten.

Zusammenschluss und passende Teile:

Verwenden Sie nur passende Teile und Komponenten von StarTrading. Sehen Sie sich die Gebrauchsanweisung an, die mit dem Kabel und den Komponenten geliefert wird.

Bewahren Sie dieses Dokument für spätere Bezugnahme auf, da es wichtige Sicherheitsinformationen beinhaltet.

STAR[®]
TRADING
STAR STREET 1
512 50 SVENJUNGA
SWEDEN
www.startrading.com