

## Anleitung LED Baumvorhang

Der Vorhang kann kinderleicht installiert werden, einfach den Ring über die Spitze des Baums legen und danach die einzelnen Stränge gleichmäßig im Baum verteilen.

Der Baum ist in kurzer Zeit ausgewogen beleuchtet.

### Timerfunktion:

Am Netzadapter ist ein Knopf, mit diesem wird die Timerfunktion aktiviert, sobald dieser gedrückt wird schaltet die Lichterkette täglich zur Einschaltzeit 6 Std. EIN, bis dieser wieder vom Stromnetz getrennt wird.

Solange der Knopf nicht aktiviert ist kann die Lichterkette auch mit einer Zeitschaltuhr gesteuert werden.

### **Sicherheitshinweise**

Der Adapter bzw. die Lichterkette ist staub- und spritzwassergeschützt und ist damit im Außenbereich und Innenbereich verwendbar.

Die Lichterkette und der Adapter darf nicht unter Wasser betrieben werden.

Das Kabel darf weder verlängert noch verkürzt werden.

An diese Lichterkette darf keine andere Lichterkette elektrisch angeschlossen werden.

Die Lichterkette darf nicht in der Verpackung an den Strom angeschlossen werden.

Die Lichterkette darf nur mit dem beiliegenden Adapter betrieben werden.

Die Lämpchen können **nicht** ausgewechselt werden.

Wenn die Anschlussleitung, der Netzstecker oder ein anderer Teil der Lichterkette beschädigt ist, darf die Lichterkette nicht mehr verwendet werden und muss entsorgt werden.

Befestigen Sie keine Gegenstände an der Lichterkette, üben Sie keine Zugbelastung darauf aus.

Dies ist ein Dekorationsartikel, nicht für Kinder geeignet.

Bei Nichtbeachtung dieser Maßnahmen erlischt die Garantie-/Haftung.

Art.Nr. 31671

F-H-S International GmbH & Co. KG

An der Eickesmühle 34

41238 Mönchengladbach



IP44

Model: XMLT-24ELED-480A8-4

24V DC,4.32W

480 Lampen:2.8-3.2V / 10-20mA



### **Entsorgung des Gerätes** Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll

Sollte das Gerät einmal nicht mehr verwendet werden können, so ist der Verbraucher verpflichtet, Altgeräte vom Hausmüll getrennt zu entsorgen, dies kann bei Sammelstellen in der Gemeinde/ oder im Stadtteil, bzw. beim Handel abgegeben werden. Damit wird gewährleistet das Altgeräte fachgerecht verwertet werden und keine negative Auswirkung auf die Umwelt haben.