



ALLE INSTRUCTIES

Installatie-instructies voor Homezie Lichtsnoeren

Model: 3M 10 LED Lampen, 9M 20 LED Lampen, 15M 30 LED Lampen, 26M 50 LED Lampen, 36M 60 LED Lampen

Vermogen: 0,6 W

Nominaal vermogen: 220 V ~ 240 V, 2,5 A, 50 Hz

WAARSCHUWING: Deze producten kunnen een mogelijke schok of brand veroorzaken als ze verkeerd geïnstalleerd of bevestigd worden.

De producten moeten worden geïnstalleerd in overeenstemming met deze instructies, de huidige elektrische codes en/of de huidige National Electric Code (NEC). Bij gebruik van de verlichtingsketen buitenshuis moeten altijd elementaire veiligheidsmaatregelen worden genomen om het risico van brand, elektrische schokken en persoonlijk letsel te beperken, waaronder de volgende:

A) Gebruik alleen driedraads verlengsnoeren voor buiten met geaarde stekkers en geaarde stekkers waarin de stekker van het apparaat past.

B) Er moet een aardlekschakelaar (GFCI) aanwezig zijn op de circuits of stekkers voor de verlichting op natte locaties. Containers zijn verkrijgbaar met ingebouwde aardlekschakelaar en kunnen voor deze veiligheidsmaatregel worden gebruikt.

C) Gebruik alleen een verlengsnoer voor gebruik buitenshuis.

LET OP: Om het risico van brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel te verminderen:

1. Houd brandstof vrij van lampen. Laat lampen of stekkers NIET in contact komen met muren, plafonds, stoffen die met shades, jaloezieën of andere materialen in contact komen. Lampen moeten vrij hangen in een neerwaartse richting met een minimum van 7 cm van het dichtstbijzijnde object.

2. Vermijd beschadiging van de isolatie tijdens de installatie.

3. Doorboor of compromitteer op geen enkele andere wijze de buitenste bekleding, mantel of mantel van de draad of het stopcontact.

4. Overbelast de maximale wattage van de uitgangen of de totale maximale wattage op geen enkele manier bij het gebruik en het aansluiten van lichtsnoeren!

Zie onderstaande grafiek:

Specificatie	Maximaal aantal snoeren gekoppeld
36m 60 lampen	13 sets
26M 50 lampen	16 sets
15M 30 lampen	26 sets
9M 20 lampen	40 sets
3M 10 lampen	80 sets

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

1. Om het risico van brand te verminderen, gebruikt u een LED-lamp van maximaal 0,6 watt, 220 V ~ 240V, 50 Hz. Gebruik niet meer dan 480 watt (2,50 ampère) LED lampen TOTAAL.

Sluit niet meer dan 800 (0,6 watt LED lampen) lampen TOTAAL aan.

2. Om het risico van brand te verminderen, gebruik een LED lamp van maximaal 1,2 watt, 220 V ~ 240 V, 50 Hz.

3. Gebruik niet meer dan 480 watt (2,50 ampère) LED lampen TOTAAL.

Sluit niet meer dan 400 (1,2 watt LED lampen) lampen in totaal aan.

ALL INSTRUCTIONS

EN

Installation instructions for Globe Light String Kits

Model: 3M 10 LED Bulbs, 9M 20 LED Bulbs, 15M 30 LED Bulbs, 26M 50 LED Bulbs, 36M 60 LED Bulbs

Power: 0.6w

Rating: 220V~240V, 2.5A, 50Hz

WARNING: These products may represent a possible shock or fire hazard if improperly installed or attached in any way.

Products should be installed in accordance with these instructions, current electrical codes and / or the current National

Electric Code (NEC). When using outdoor use the lighting string, basic safety precautions should always

be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following:

- Use only three-wire outdoor extension cords that have three-prong grounding plugs and grounding receptacles that accept the appliance's plug.
- Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) protection is to be provided on the circuit(s) or outlet(s) to be used for the wet location portable luminaire. Receptacles are available having built-in GFCI protection and are able to be used for this measure of safety.
- Use only with an extension cord for outdoor use.

CAUTION: To reduce the risk of fire, electric shock or injury to persons:

1. Keep combustible material clear of bulbs. Do NOT allow bulbs or sockets to come into contact with walls, ceilings, fabrics associated with shades, blinds or other materials. Bulbs should hang freely in a downward direction with a minimum of 3" space from the nearest object.

2. Avoid damage to the insulation during installation. Do NOT pierce or otherwise compromise wire's or socket's outer covering, jacket or sheathing.

3. DO NOT OVERLOAD ANY SOCKET'S MAXIMUM WATTAGE NOR THE OVERALL MAXIMUM WATTAGE CAPACITY IN ANY WAY WHEN USING AND CONNECTING LIGHT STRING SETS!

See chart below:

Specification	Maximum number of cords linked
36m 60 lamps	13 sets
26M 50 lamps	16 sets
15M 30 lamps	26 sets
9M 20 lamps	40 sets
3M 10 lamps	80 sets

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1. To reduce risk of fire, Use 0.6 Watts Max LED Bulb, 220V~240V 50Hz.

Do Not Exceed 480 Watts (2.50 Amps) LED bulbs TOTAL

Do Not Connect Together More Than 800 (0.6 Watt LED bulbs) bulbs total.

2. To reduce risk of fire, Use 1.2 Watts Max LED Bulb, 220V~240V 50Hz.

Do Not Exceed 480 Watts (2.50 Amps) LED bulbs TOTAL

Do Not Connect Together More Than 400 (1.2 Watt LED bulbs) bulbs total.

ALLE INSTRUCTION

Installationsanleitung für Globe Light String Kits

Modell: 3M 10 LED-Glühbirnen, 9M 20 LED-Glühbirnen, 15M 30 LED-Glühbirnen, 26M 50 LED-Glühbirnen, 36M 60 LED-Glühbirnen

Leistung: 0,6 W

Nennleistung: 220 V ~ 240 V, 2,5 A, 50 Hz

WARNING: Diese Produkte können eine mögliche Schock- oder Brandgefahr darstellen, wenn sie falsch installiert oder in irgendeiner Weise angebracht werden.

Die Produkte sollten nach diesen Anweisungen, den aktuellen elektrischen Codes und/oder dem aktuellen National Electric Code (NEC) installiert werden. Bei der Nutzung

der Beleuchtungskette im Freien sollten stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, um das Brandrisiko, den Stromschlag, zu verringern,

Und Personenschäden, darunter folgende:

A) Verwenden Sie nur drei Draht-Außen-Verlängerungsschnüre, die dreispurige Erdungsstecker und Erdungsbehälter haben, die den Stecker des Gerätes akzeptieren.

B) Der Schutz des Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) ist auf den Schaltkreisen oder Auslaufstrecken für die tragbare Leuchte der Nassortung zu gewährleisten. Behälter

sind mit eingebautem GFCI-Schutz erhältlich und können für diese Sicherheitsmaßnahme eingesetzt werden.

C) Nur mit einem Verlängerungskabel für den Außeneinsatz verwenden.

CAUTION: Um das Risiko von Feuer, Stromschlag oder Personenschäden zu verringern:

1. Brennstoff frei von Glühbirnen halten. Lassen Sie Glühbirnen oder Steckdosen NICHT mit Wänden, Decken, Stoffen in Verbindung mit Schattierungen, Jalousien oder anderen Materialien in Berührung kommen. Lampen sollten frei in einem Abwärtsrichtung mit einem Minimum von 3 "Abstand vom nächstgelegenen Objekt.

2. Bei der Installation eine Beschädigung der Isolierung vermeiden. Nicht durchbohren oder andere kluge Kompromisse Draht oder Steckdose äußere Abdeckung, Jacke oder Ummantelung.

3. Überlasten Sie keine Steckdosen Maximum Watt noch die gesamte Maximum-Wattleistung Kapazität in irgendeiner Weise, wenn Sie Lichtschetten verwenden und verbinden!

Siehe Grafik unten:

Spezifikation	Maximale Anzahl der angeschlossenen Schnüre
36m 60 Lampen	13 Sets
26M 50 Lampen	16 Sets
15M 30 Lampen	26 Sets
9M 20 Lampen	40 Sätze
3M 10 Lampen	80 Sätze

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

1. Um die Brandgefahr zu verringern, verwenden Sie eine LED-Lampe mit maximal 0,6 Watt, 220 V ~ 240 V, 50 Hz.

Überschreiten Sie nicht 480 Watt (2,50 Ampere) LED-Lampen GESAMT

Verbinden Sie nicht mehr als 800 (0,6 Watt LED-Lampen) Lampen insgesamt.

2. Um die Brandgefahr zu verringern, verwenden Sie eine LED-Lampe mit maximal 1,2 Watt, 220 V ~ 240 V, 50 Hz.

Überschreiten Sie nicht 480 Watt (2,50 Ampere) LED-Lampen GESAMT

Verbinden Sie nicht mehr als 400 (1,2-Watt-LED-Lampen) Lampen insgesamt.



RoHS



MADE IN CHINA