

Sicherheitshinweise:

Vor Lampenwechsel Netzstecker ziehen.

Lichterkerne nicht in der Verpackung betreiben.

Warnung!

Diese Lichterkette darf nur mit vollständigen und ordnungsgemäß angebrachten Leuchtmitteln und Dichtringen betrieben werden!

Beim Einschrauben des Leuchtmittels muß darauf geachtet werden, dass der Dichtring am Glaskolben des Leuchtmittels ringsum glatt anliegt und nicht nach innen geknickt wird.

Diese Lichterkette darf mit einer anderen Lichterkette nicht elektrisch verbunden werden.

Bei der Montage der Lichterkette ist darauf zu achten, dass die Leuchtmittel nicht ohne Hilfsmittel (Leiter o.ä.) erreichbar sind.

Reparaturen nur von einer Elektrofachkraft vornehmen lassen.

Lichterkerne beim Betrieb nicht abdecken!

Lichterkerne nur auf geeignetem Untergrund montieren und ausreichend befestigen.

Wir empfehlen die Befestigung jeweils zwischen den Fassungen.

Netzstecker erst nach der Montage der Lichterkette und nach Montage der Leuchtmittel einstecken.

Lampenfassungen niemals anders positionieren!

Defekte Leuchtmittel sind zu ersetzen!

Hinweis:

Dekorationsmaterial wie z.B. Lametta in ausreichender Entfernung zur Lichterkette halten.
Geeignet auch für Innenräume

Safety instructions:

Pull power plug before replacing the lamp.

Do not operate light chain in the packaging.

Warning!

This light chain may only be operated with complete and properly installed bulbs and sealing rings.

When screwing in the light bulb please ensure that the sealing ring at the flask of the bulb is flushed all around and is not bent inwards.

This light chain may not be electrically connected with another light chain.

When installing the lights, please ensure that the bulbs are not accessible without aids (ladder, etc.).

Repairs should only be performed by a qualified electrician.

Do not cover light chain during operation!

Install light chain only on appropriate surfaces and secure sufficiently. We recommend attaching between the light fittings.

Only plug in power cord after the installation of the light chain and after installing the bulbs.

Never reposition lamp sockets!

Defect bulbs should be replaced.

Note:

Keep decoration material, such as tinsel, in sufficient distance from the light chain.
Also suitable for indoor use.

Veiligheid:

Trek de stekker los voor het vervangen van de lamp

Gebruik de lichte keten niet in de verpakking.

Waarschuwing!

Deze reeks van lichten mogen alleen voltooid en goed geïnstalleerd worden bediend!

Bij het indraaien van de lamp is aandacht besteed dat de afdichtring op het lampglas van de lamp gelijk ligt rondom en niet door binnen is gebogen.

Deze lichten keten mag niet met een ander koord van lichten elektrisch worden aangesloten

Bij de montage van de lichten, moet ervoor worden gezorgd dat de bollen niet zonder hulpmiddelen (Head, etc.) toegankelijk zijn.

Hebben slechts een elektricien reparaties.

Bedek de lichte keten tijdens bedrijf!

Lichtjes gemonteerd op een geschikte ondergrond en hechten voldoende.

We raden vaststelling tussen elke de contactdozen.

Netsnoer pas na de installatie van de lichte keten en na montage van de lampen invoegen.

Lamphouders nooit verplaatsen!

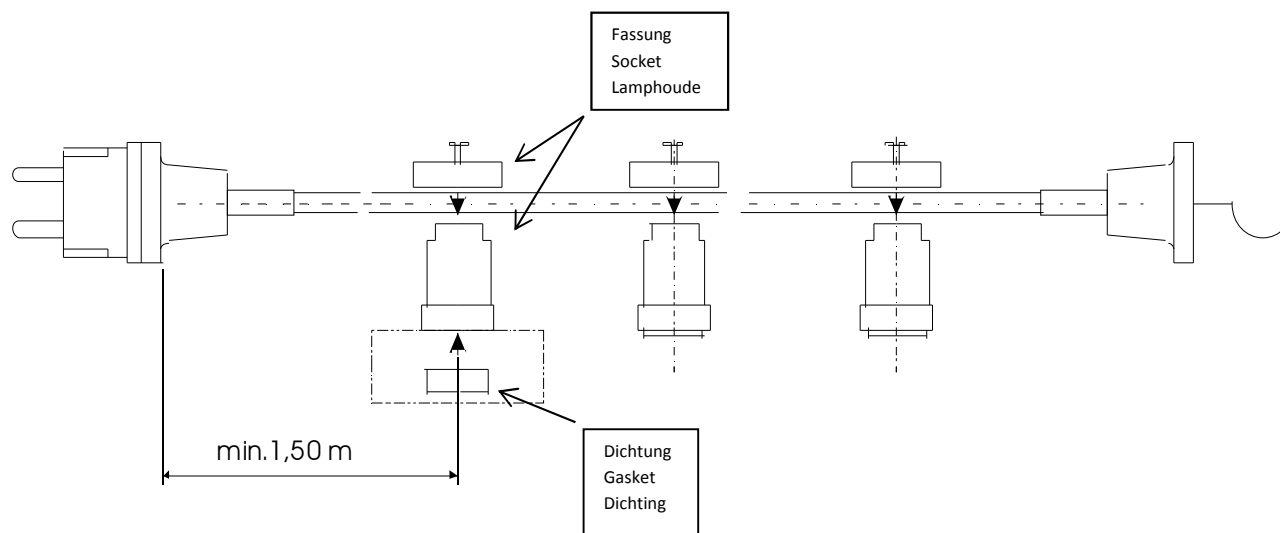
Defecte lampen worden vervangen!

Opmerking:

Decoratie materiaal, zoals Klatergoud in voldoende Houd afstand van de lichte keten.
Ook geschikt voor gebruik binnenshuis

Illuketten - Set mit Fassungen E14/E27
 Illuketten - Set of sockets E14/E27
 Illuketten - Set van sockets E14/E27

**BACH
MANN**



Technische Daten:

Schutzgrad: IP44 bei montierter Dichtung
 Nennspannung: AC 250V~ 50Hz
 Max. Nennleistung: **25W je Fassung (E14),
40W je Fassung (E27),**
 Anzahl der Leuchtmittel siehe
 Etikett.

Schutzklasse II

Leuchtmittel: Allgebrauchslampen
max. 25W, E14
max. 40W, E27

LED Leuchtmittel
max. 1W
max. 2W P45
max. 4W A60

Specifications:

Degree of protection: IP44 with mounted gasket
 Rated voltage: AC 250V ~ 50Hz
 Rated maximum power: **25W per socket (E14),
40W per socket (E27)**
 number of lamps on the label.

Protection class II

Lamps: Incandescent lamps
max.25W, E14
max.40W, E27

LED Light source
max. 1W
max. 2W P45
max. 4W A60

Specificaties:

Beschermingsgraad: IP44 met de gemonteerde
 dichting
 Nominale spanning: AC 250V ~ 50Hz
 Nominaal maximaal vermogen: **25W per socket (E14)
40W per socket (E27)**
 Aantal lampen op het etiket.

Beschermingsklasse II

Lampen: Gloeilampen
max. 25W, E14
max. 40W, E27

LED lamp
max. 1W
max. 2W P45
max. 4W A60