

**Company**

Star Trading i Svenljunga AB

**Address**Box 94  
512 22 Svenljunga  
Sweden**Item Number**

092-21

**Texts****Svenska**

Endast för inomhusbruk.

Vill du ha belysning i produkten rekommenderar vi LED Max 4 W.

Tänk på att ljuskällan inte ska vidröra produktens insida.

**suomi**

Vain sisäkäyttöön.

Jos haluat tuotteeseen valaistuksen, suosittelemme enintään 4 watin LED-lamppuja.

Huolehdi, että valonlähde ei kosketa tuotteen sisäpuolta.

**English**

For indoor use only.

If you want light in the product we recommend LED Max 4 W lighting.

Keep in mind that the lamp should not touch the inside of the product.

**Deutsch**

Nur für den Innenbereich geeignet.

Wenn Sie Licht im Produkt wünschen, empfehlen wir LED Beleuchtung mit max. 4 W.

Beachten Sie, dass die Lichtquelle das Innere des Produkts nicht berühren darf.

**Nederlands**

Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.

Als u verlichting in het product wilt, adviseren wij ledverlichting van maximaal 4 W.

Let op: de lichtbron mag de binnenkant van het product niet raken.

**Français**

Uniquement pour utilisation en intérieur.

Si vous souhaitez un éclairage dans le produit, nous recommandons l'utilisation de LED Max 4 W.

Garder à l'esprit que la source lumineuse ne doit pas toucher l'intérieur du produit.

**Italiano**

Solo per uso interno.

Per corredare di illuminazione il prodotto si raccomanda una lampada a LED da max. 4 W.

Provvedere affinché la fonte luminosa non tocchi l'interno del prodotto.

**Español**

Solo Para Uso En Interiores

Si deseas iluminación en el producto, recomendamos led de máx. 4 W.

Recuerda que la fuente de luz no debe tocar el interior del producto.

**Polski**

Tylko do użytku we wnętrzach.

Jeśli w produkcie ma być zainstalowane oświetlenie, zalecamy stosowanie diod LED o mocy maks. 4 W.

Należy pamiętać, że źródło światła nie powinno dotykać wewnętrznej części produktu.

**Русский**

Только для домашнего пользования.

Если вам нужна подсветка в изделии, рекомендуем использовать светодиодную лампу макс. 4 Вт.

Помните, что источник света не должен касаться внутренней поверхности изделия.