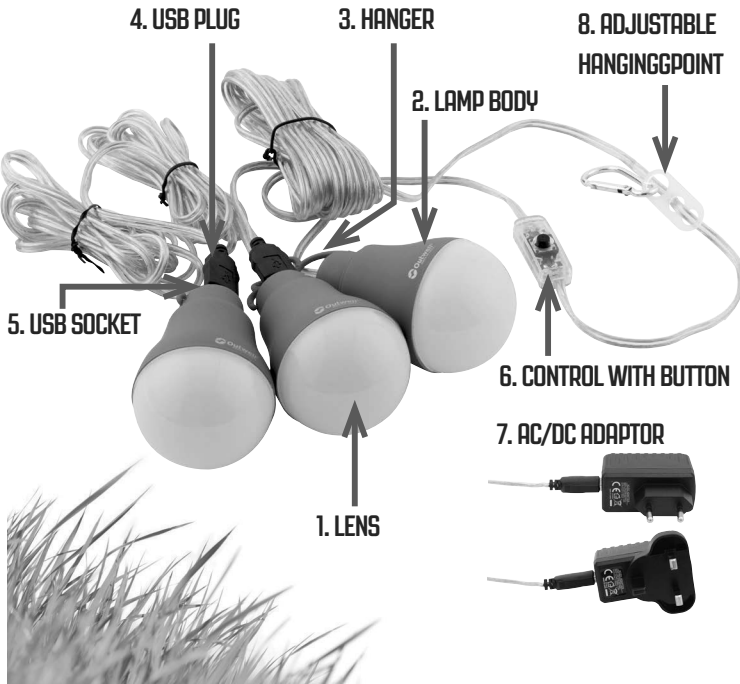


# EPSILON BULB SET

MODEL: 650994 / LB-003 (EPSILON BULB SET)

MODEL: 650995 / LB-003-UK (EPSILON BULB SET – UK)



## UK: INSTRUCTION MANUAL

### Light modes:

- Press the button on the control (6) to turn on or off the lamp(s)
- Press and hold the button to dim the lamp(s).

### Use of the lamp:

- Lamp is powered by 5V DC from any 5V USB power outlet.
- Connect the USB plug on the control cord to the supplied AC/DC adapter (7.) or any 5V USB output.
- Connect the second lamp's USB plug to the USB socket on the first lamp. Connect the third lamp to the second lamp in the same way.
- Further lamps can be chained, by connecting them to the USB sockets (5.) on the lamp bodies (2.)
- Lamp can be cleaned with a damp rag
- Do not use corrosive liquids
- to clean the lamp.
- Do not stare into the light source.



### Light source: LED

Light source and control gear are not replaceable. This would introduce weak points in the construction, that could reduce the lifetime of the product.



### Instruction for removal of light source and control gear by market surveillance authorities:

- 1) Remove lamp lens (1.) by hand. A twisting motion will help.
- 2) Pry out PCB with LEDs with a pick
- 3) Cut needed wires to remove the required components for testing

### Instruction for disassembly of lamp for disposal of components when lamp has reached the end of its usable life:

- See steps 1-2 above
- 4) Cut wires and pry out LEDs on circuit board with a pick. Dispose of electronics according to local regulations
- 5) Dispose of remaining components according to local regulations

### Technical data (lamp):

5V , 5W



Class 3 appliance

### Technical data (AC/DC adaptor):

Input (AC/DC adaptor):

100-240V , 0.3A

Output (AC/DC adaptor):

5V , 2A

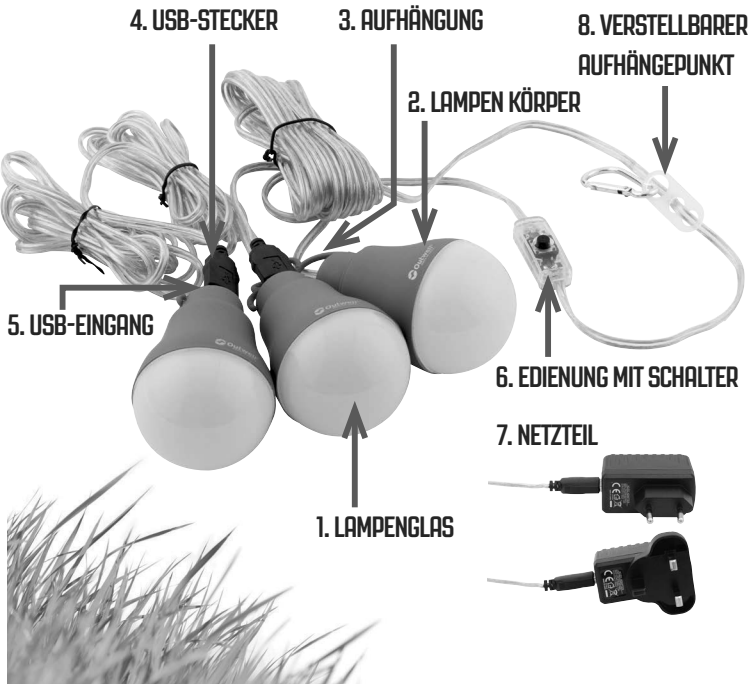


Class 2 appliance

# GLÜHBIRNENSET EPSILON

MODELL: 650994 / LB-003 (GLÜHBIRNENSET EPSILON)

MODELL: 650995 / LB-003-UK (GLÜHBIRNENSET EPSILON – GROSSBRITANNIEN)



## DE: BEDIENUNGSANLEITUNG

### Leuchtmodi:

- Drücken Sie die Taste am Bedienfeld (6), um die Lampe/n ein- oder auszuschalten.
- Drücken und halten Sie die Taste, um die Lampe/n zu dimmen.

### Verwendung der Lampe:

- Die Lampe wird mit 5 V DC an jedem 5V USB-Stromausgang aufgeladen.
- Verbinden Sie die USB-Schnittstelle am Steuerkabel mit dem mitgelieferten Netzteil oder einem beliebigen 5V-USB-Ausgang.
- Verbinden Sie den USB-Stecker der zweiten Lampe mit der USB-Buchse der ersten Lampe. Verbinden Sie die dritte Lampe auf die gleiche Weise mit der zweiten Lampe.
- Weitere Lampen können aneinander gereiht werden, indem Sie diese mit den USB-Buchsen (5) an den Lampenkörpern (2) verbinden.
- Lampen an den Aufhängepunkten aufhängen.
- Nur zur Verwendung im Inneren von Gebäuden.
- Die Lampe kann mit einem feuchten Lappen gereinigt werden.
- Verwenden Sie bei der Reinigung der Lampe keine ätzenden Flüssigkeiten.
- Schauen Sie nicht in die Lichtquelle.

### Lichtquelle: LED

Die Lichtquelle und das Steuergerät sind nicht austauschbar. Dies würde Schwachstellen in die Konstruktion einbringen, was zu einer Verkürzung der Lebensdauer des Produkts führen könnte.

### Anleitung zum Entfernen der Lichtquelle und des Steuergeräts durch Marktüberwachungsbehörden:

- 1) Entfernen Sie das Lampenglas mit der Hand. Eine Drehbewegung hilft dabei.
- 2) Die Leiterplatte mit LEDs mit einem Picker herausheben.
- 3) Um die erforderlichen Komponenten zur Prüfung zu entfernen, die benötigten Drähte abschneiden.

### Anleitung zur Demontage der Lampe zur Entsorgung der Komponenten, nachdem die Lampe das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat:

- Siehe Schritt 1-2 oben
- 4) Schneiden Sie die Drähte ab und hebeln Sie die LEDs auf der Platine mit einem Picker heraus. Elektronik gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.
- 5) Die restlichen Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.



### Technische Daten (Lampe):

5V , 5W



Gerät der Konformitätsklasse 3

### Technische Daten (Netzteil):

Leistungsaufnahme (Netzteil):

100-240V , 0.3A

Leistungsabgabe (Netzteil):

5V , 2A

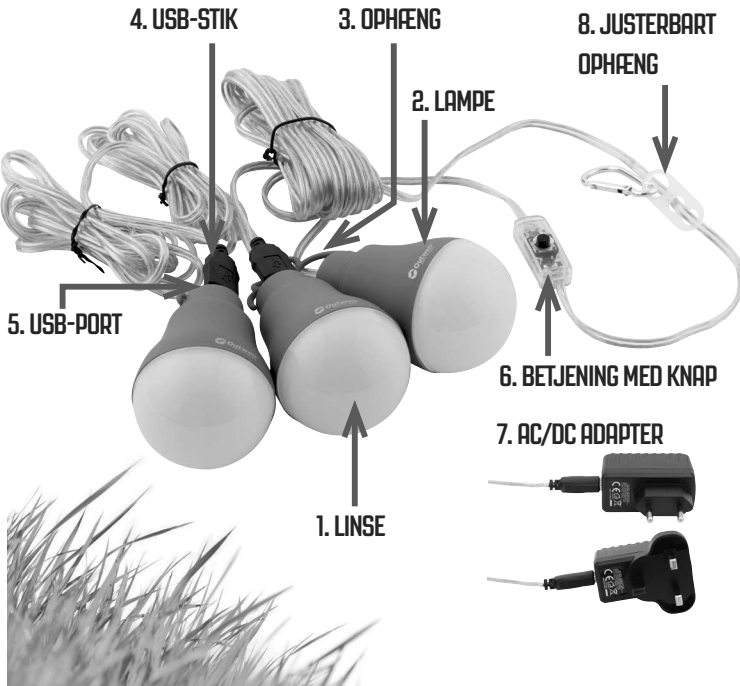


Gerät der Konformitätsklasse 3

# EPSILON LYSPÆRESÆT

MODEL: 650994 / LB-003 (EPSILON LYSPÆRESÆT)

MODEL: 650995 / LB-003-UK (EPSILON LYSPÆRESÆT- UK)



## DK: BRUGSANVISNING

### Lysindstiller:

- Tryk på knappen på betjeningen (6.) for at tænde eller slukke lampe(r).
- Tryk, og hold på knappen for at dæmpe lampe(r).

### Brug af lampen:

- Lampen får strøm fra et 5V DC USB-stik.
- Sæt USB-stikket fra betjeningens ledning i den medfølgende AC/DC-adapter eller en 5V USB-port.
- Sæt den anden lampes USB-stik i USB-porten på den første lampe. Den tredje lampe forbides til den anden lampe på samme måde.
- Yderligere lamper kan kædeforbindes ved at sætte dem i USB-portene (5.) på lamperne. (2.)
- Hæng lamperne op i ophængene.
- Lampen kan rengøres med en fugtig klud.
- Benyt ikke skrappe rengøringsmidler til at rengøre lampen.
- Kig ikke direkte ind i lyskilden.

### Lyskilde: LED

Lyskilde og kontroludstyr kan ikke udskiftes. Det vil svække konstruktionen og føre til en kortere levetid af produktet.



## Vejledning fra kontrolmyndigheder i udtagelse af lyskilde og kontroludstyr:

- Fjern lampelinsen med hånden. Den skal drejes lidt.
- Bræk printpladen med LED'er af med en dirk
- Klip de nødvendige ledninger for at fjerne de nødvendige dele til test



## Instruktion til adskillelse af lampen for bortskaffelse af delene, når lampen ikke længere fungerer:

- Se trin 1-2 ovenfor
- 4) Klip ledningerne over, og bræk LED'erne på printpladen af med en dirk. Bortskaf elektronikken iht. lokale retningslinjer
- 5) Fjern de resterende dele iht. lokale retningslinjer

## Tekniske informationer (lampe):

5V , 5W

Klasse 3-apparat

## Tekniske informationer (AC/DC-adAPTER):

Indgang (AC/DC-adAPTER):  
100-240V , 0,3A

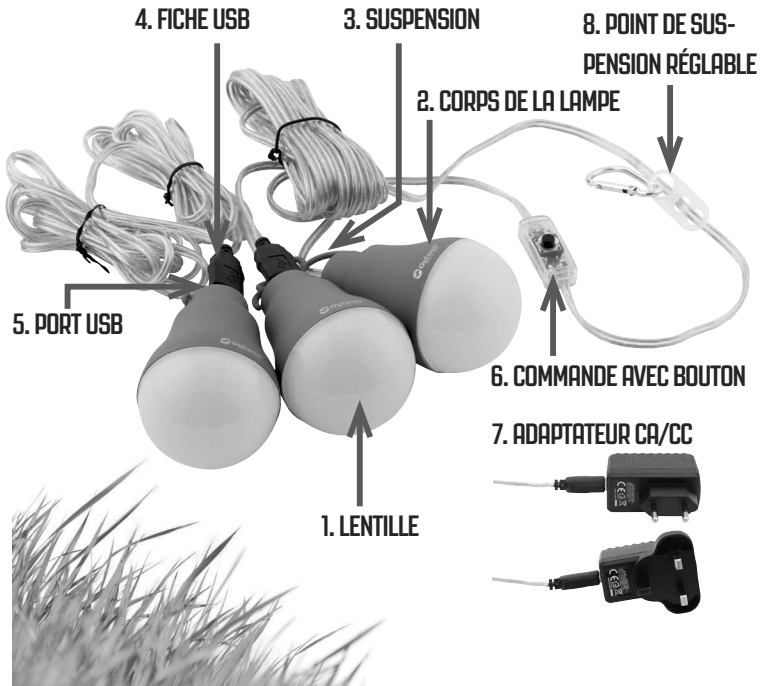
Udgang (AC/DC-adAPTER):  
5V , 2A

Klasse 2-apparat

# JEU D'AMPOULES EPSILON

MODÈLE: 650994 / LB-003 (EPSILON JEU D'AMPOULES)

MODÈLE: 650995 / LB-003-UK (EPSILON JEU D'AMPOULES-UK)



## FR: MODE D'EMPLOI

### Modes d'éclairage :

- Appuyez sur le bouton de la commande (6) pour allumer ou éteindre la(s) lampe(s).
- Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour varier l'intensité de la(des) lampe(s).

### Utilisation de la lampe :

- La lampe est alimentée par 5 V CC via n'importe quelle sortie d'alimentation USB 5V.
- Branchez la fiche USB sur le cordon d'alimentation de l'adaptateur CA/CC fourni ou n'importe quelle sortie USB 5V.
- Branchez la deuxième fiche USB de la lampe au port USB sur la première lampe. Branchez la troisième lampe à la deuxième de la même façon.
- Il est possible d'ajouter d'autres lampes en les branchant aux ports USB (5) sur les corps de la lampe (2).
- Suspendez les lampes au niveau des points de suspension.
- Pour une utilisation à l'intérieur uniquement
- La lampe peut être nettoyée avec un chiffon humide.
- N'utilisez pas de liquides corrosifs pour nettoyer la lampe.
- Ne regardez pas directement la source lumineuse.

### Source lumineuse : LED

La source lumineuse et l'équipement de contrôle ne sont pas remplaçables. Cela introduirait des points faibles dans la construction, ce qui pourrait réduire la durée de vie du produit.

## Instructions pour le retrait de la source lumineuse et de l'équipement de contrôle par les autorités de surveillance du marché :

- Retirez les lentilles des lampes à la main. Un mouvement de rotation peut aider.
- Faites levier avec un pic pour ouvrir le circuit imprimé avec les LED
- Coupez les câbles nécessaires pour retirer les composants à tester

## Instructions pour le démontage de la lampe pour la mise au rebut des composants une fois que la lampe a atteint la fin de sa durée de vie :

- cf. les étapes 1 à 2 ci-dessus
- Coupez les câbles et faites levier pour sortir les LED sur le circuit avec un pic. Jetez les composants électriques conformément aux réglementations locales
- Jetez les composants restants conformément aux réglementations locales

### Données techniques (lampe) :

5V , 5W

 Dispositif de catégorie 3

### Données techniques (adaptateur CA/CC) :

Alimentation (adaptateur CA/CC):

100-240V , 0,3A

Sortie (adaptateur CA/CC) :

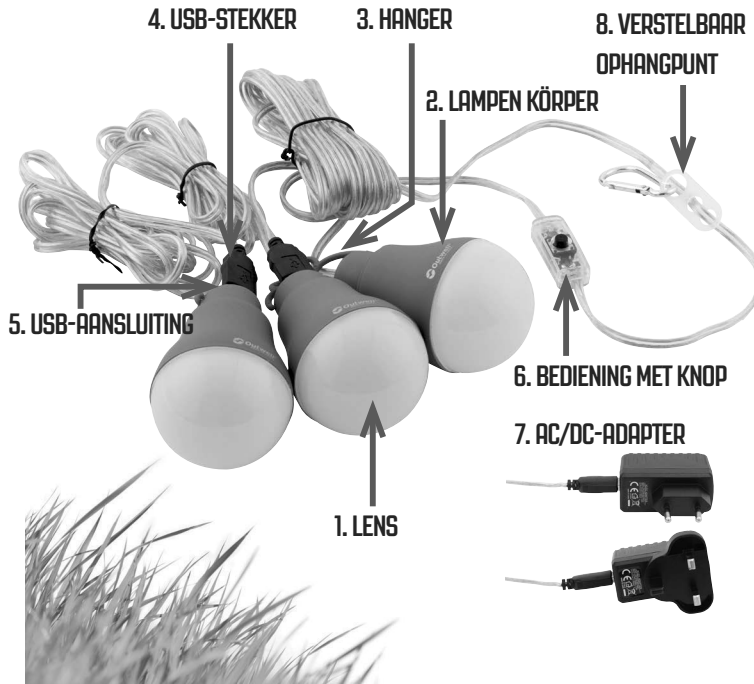
5V , 2A

 Klasse 2-apparat

# EPSILON LAMPENSET

MODEL: 650994 / LB-003 (EPSILON LAMPENSET)

MODEL: 650995 / LB-003-UK (EPSILON LAMPENSET - UK)



## NL: GEbruiksaanwijzing

### Lichtstanden:

- Druk op de knop op de bediening (6.) om de lamp(en) aan of uit te zetten.
- Houd de knop ingedrukt om de lamp(en) te dimmen.

### Gebruik van de lamp:

- Lamp werkt op 5V DC van een 5V USB-aansluiting.
- Sluit de USB-stekker op de bediening aan op de meegeleverde AC/DC-adapter of een 5V USB-uitgang.
- Sluit de USB-stekker van de tweede lamp aan op de USB-aansluiting van de eerste lamp. Verbind de derde lamp op dezelfde manier met de tweede lamp.
- Er kunnen nog meer lampen worden gekoppeld door ze aan te sluiten op de USB-aansluitingen (5.) op de lampbehuizingen. (2.)
- Hang de lampen op aan de ophangpunten.
- Alleen voor gebruik binnenshuis.
- Lamp kan worden gereinigd met een vochtige doek.
- Gebruik geen bijtende vloeistoffen om de lamp te reinigen.
- Kijk niet in de lichtbron.

### Lichtbron: LED

Lichtbron en voorschakelapparaat zijn niet vervangbaar. Dit zou zwakke punten in de constructie veroorzaken die de levensduur van het product zouden kunnen verkorten.



## Instructie voor verwijdering van lichtbron en voorschakelapparaat door markttoezichtautoriteiten:

- Verwijder de lamplenzen met de hand. Dit gaat het beste met een draaiende beweging.
- Wrik de printplaat met leds eruit met een puntig instrument.
- Knip de benodigde draden door om de vereiste onderdelen voor het testen te verwijderen.

## Instructie voor demontage van de lamp voor verwijdering van onderdelen wanneer de lamp het einde van zijn bruikbare leven heeft bereikt:

- Zie stap 1-2 hierboven
- Knip de draden door en wrik de leds op de printplaat los met een puntig instrument. Gooi de elektronica weg volgens de plaatselijke voorschriften.
- Gooi de resterende onderdelen weg volgens de plaatselijke voorschriften.



## Technische gegevens (lamp):

5V  ,5W



Klasse 3-apparaat

## Technische gegevens (AC/DC-adapter):

Ingang (AC/DC-adapter):  
100-240V  ,0,3A

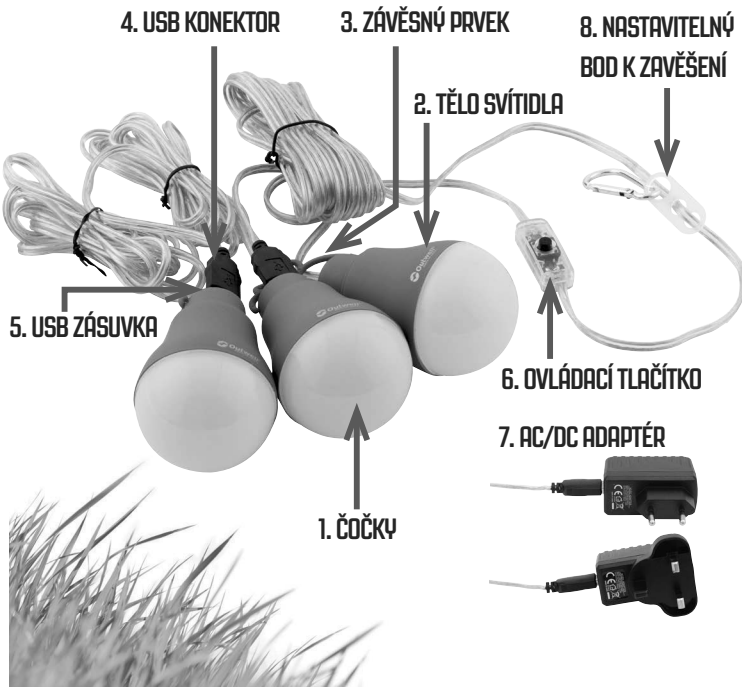
Uitgang (AC/DC-adapter):  
5V  ,2A



Klasse 3-apparaat

# SADA ŽÁROVEK EPSILON

MODEL: 650994 / LB-003 (SADA ŽÁROVEK EPSILON )  
MODEL: 650995 / LB-003-UK (SADA ŽÁROVEK EPSILON – UK)



## CZ: POKYNY K POUŽITÍ

### Režimy svícení:

- Pro zapnutí svítidla stiskněte ovládací tlačítko. (6.)
- Pro ztlumení světla tlačítko stiskněte a podržte.

### Použití svítidla:

- Svítidlo lze napájet DC adaptérem 5 V z jakékoliv 5 V USB zásuvky.
- Připojte USB zástrčku kabelu k dodanému AC/DC adaptéru nebo jakémukoli 5V USB výstupu.
- Zapojte USB konektor druhého svítidla do USB zásuvky na prvním svítidle. Stejným způsobem připojte třetí svítidlo k druhému svítidlu.
- Další svítidla lze přidat připojením k USB zásuvkám (5.) na tělech svítidel. (2.)
- Svítidla zavěste v bodech k zavěšení.
- Pouze pro vnitřní použití
- Svítidlo lze čistit vlhkým hadříkem.
- K čištění svítidla nepoužijte korozivní kapaliny.
- Nedívajte se přímo do zdroje světla.

### Zdroj světla: LED

Zdroj světla a ovládací zařízení nelze vyměnit. Výměnou by došlo k oslabení konstrukce, což by mohlo snížit životnost výrobku.



## Pokyny k vyjmání zdroje světla a ovládacího zařízení orgány dozoru nad trhem:

- Rukou sejměte čočku svítidla. Pro snadné odstranění použijte krouživé pohyby.
- Vypačte desku plošných spojů s LED světly.
- Přestříhněte potřebné dráty, aby bylo možné vyjmout požadované součástky, které mají být otestovány.



### Pokyny k demontáži svítidla za účelem likvidace součástek po uplynutí jeho životnosti:

- Viz kroky 1–2 výše
- Přestříhněte dráty a vypačte LED světla z desky plošných spojů Zlikvidujte elektronické součástky podle místních předpisů
- Zbylé součástky zlikvidujte podle místních předpisů

### Technické údaje (svítidlo):

5V , 5W



Svítidlo třídy III

### Technické údaje (AC/DC adaptér):

Vstup (AC/DC adaptér):

100-240V , 0,3A

Výstup (adaptér AC/DC):

5V , 2A

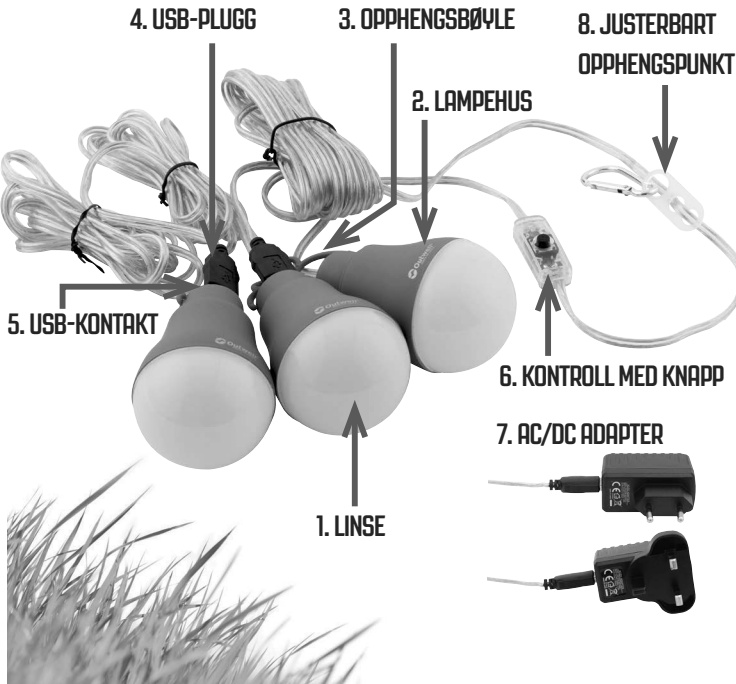


Klasse 2-apparat

# EPSILON PÆRESETT

MODELL: 650994 / LB-003 (EPSILON PÆRESETT)

MODELL: 650995 / LB-003-UK (EPSILON PÆRESETT-UK)



## NO: BRUKSANVISNING

### Lysinnstillinger:

- Trykk på knappen på kontrollen (6) for å slå lampen(e) på eller av.
- Trykk og hold inne knappen for å dimme lampen(e).

### Bruke lampen:

- Lampen drives av 5 V DC fra en hvilken som helst 5 V USB-strømkontakt.
- Koble USB-pluggen på kontrollens kabel til den medfølgende AC/DC-adapteren eller en hvilken som helst 5V USB-utgang.
- Koble den andre lampens USB-plugg til USB-kontakten på den første lampen. Koble den tredje lampen til den andre lampen på samme måte.
- Flera lamper kan kobles til kjeden ved å koble dem til USB-kontaktene (5.) på lampehusene (2.).
- Heng opp lampene etter opphengspunklene.
- Kun for innendørsbruk.
- Lampen kan rengjøres med en fuktig klut.
- Bruk ikke korroderende væsker til å rengjøre lampen.
- Stirr ikke inn i lyskilden.

### Lyskilde: LED

Lyskilden og drivenheten kan ikke skiftes ut. Det vil føre til svake punkter i konstruksjonen og det kan redusere produktets levetid.



## Instruksjon for fjerning av lyskilden og drivenheten av kontrollmyndighet:

- Ta av lampens linse for hånd. En vridende bevegelse gjør det lettere.
- Lirk ut kretskortet med LED-ene med f.eks. en skrutrekker.
- Kutt de aktuelle kablene for å ta ut de påkrevde komponentene for testing.

## Instruksjon for demontering av lampen for kassering av komponentene når lampen har nådd enden av sin brukstid:

- Se trinn 1–2 ovenfor.
- Kutt kablene og lirk ut LED-ene på kretskortet med f.eks. en skrutrekker. Kasser elektronikken i samsvar med lokale forskrifter.
- Kasser også de øvrige komponentene i samsvar med lokale forskrifter.



## Tekniske data (lampe):

5V  , 5W



Klasse 3-apparat

## Tekniske data (AC/DC-adapter):

Inngang (AC/DC-adapter):  
100-240V  , 0,3A

Utgang (AC/DC-adapter):  
5V  , 2A



Klasse 2-apparat



**outwell.com**

Outwell® is a reg. trademark of Oase Outdoors ApS, EU: Kornvej 9, DK-7323 Give, Denmark, UK: One Glass Wharf, Bristol, BS2 0ZX

