

EN

ASSEMBLY and USE INSTRUCTIONS EAN code 4041103711741 / 4041103865857

General safety instructions for product use and operation

⚠ Caution:

1. Read the following instruction thoroughly before unpacking the luminaire and starting its installation. Important! Read this instruction carefully. Retain the operating instruction for later use. This product is intended for use in a private household, not for commercial or industrial use!
2. PLS note that all kind of work within electrical appliances shall be proceeded only by a professional electrician.
3. PLS follow the instruction and keep it for the future needs.
4. Whenever you give the luminary product to the third person always include the corresponding instruction.
5. The product is only intended/allowed for connection to 230V~ 50Hz AC Voltage and only with the light sources as indicated in the part called „Technical Parameters“
6. Avoid any damaging or clamping of cable. Cables must be laid in such a way that they do not run over sharp edges and are not crushed or subjected to tensile loads.
7. Please do not look directly into light while switching on or operating the illuminator to avoid eye damage.
8. If there are any electrical components or parts broken, have it replaced or repaired only by an authorized electrician.
9. This luminaire is intended only for an indoor installation (IP20).
- not intended to be installed in the surrounding where the explosion and/or fire hazard exists
- keep the luminaire far away from easy flammable substances and/ or objects.
- do not expose the luminaire towards strong impact of warmth, humidity and/ or dust.
10. The luminaire is designed according to protection class II and does not require a protective conductor connection.



Warning: Before you start any kind of work within the electrical appliance, you must cut off the current supply at first. Pull out the fuses or switch the current off assuring nobody else switch it back on. Danger of electrical shock!!

Cleaning and Maintenance.

1. PLS cut off the electrical supply and let the luminaire get completely cooled before you start cleaning it.
2. PLS clean the luminaire with a dry soft cloth.

Repairs

12. ⚠ **Warning:** PLS note that all kind of work within electrical appliances shall be proceeded only by an authorized electrician.

Technical Parameters:

Luminaire input: 16.6V DC 300mA 3000K, 5Watt
Adaptor input: 230V AC 50Hz

The CE-conformity declaration to the product is available on our homepage: www.h-p-i.de under point "Produktinfo".

Assembly instruction

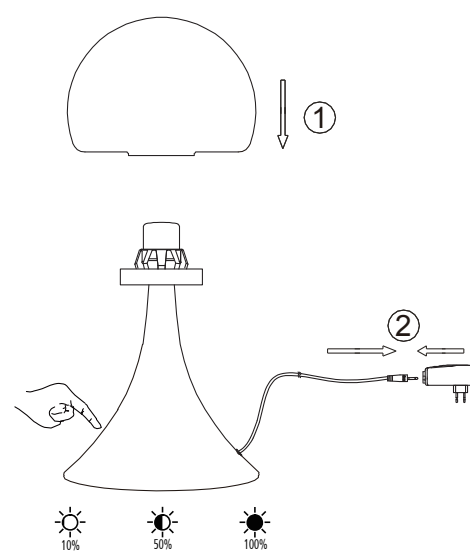
1. PLS remove any packaging material from the product and its parts.
2. PLS put the all the delivered parts together step by step, following below given drawing and text.

Waste Disposal of the electrical appliance!

If you decide to get rid of the product one day, be aware that many components are made of valuable raw materials and can be recycled and reused. Never dispose any electrical appliance to the dustbin, but bring it to your Electrical Waste Collecting Plant.

LOT-Nr.: KT18160

1



1. attach the lampshade.
2. Attach the adapter

This luminaire is dimmable only via the touch dimmer on the lamp housing (see illustration).

The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.



Producer/Importer:

Home Product Import GmbH
Graf-Zeppelin-Straße 5
D- 46149 Oberhausen, www.h-p-i.de

Explanation of the symbols.

- Protection class I – the appliance must have their chassis connected to electrical earth by a separate earth conductor coloured green/yellow in most countries
- Protection class II or double insulated electrical appliance is one which has been designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth (ground)
- Protection class III - A Class III appliance is designed to be supplied from a separated/safety extra-low voltage (SELV) power source
- Required minimal distance between the light source and the illuminated surface (in meter) to be kept
- suitable only for low-pressure halogen lamps
- only for indoor installation
- suitable for outdoor installation (splash proof)
- Product fulfils all the valid European directives
- At the end of its lifecycle, this product must not be disposed of with your normal waste, but instead must be returned to a recycling facility for electric and electronic devices
- 3 level touch function

2

DE

MONTAGEANLEITUNG EAN code 4041103711741 / 4041103865857

Allgemeine Betriebs- und Montagesicherheitshinweise

⚠ Vorsicht:

1. Lesen Sie diese Anleitung gründlich durch bevor Sie die Leuchte auspacken und montieren. Wichtig! Lesen Sie diese Anleitung aufmerksam. Bedienungsanleitung für spätere Verwendung aufbewahren. Dieses Produkt ist für den Einsatz in einem privaten Haushalt, nicht für kommerzielle oder industrielle Nutzung vorgesehen!
2. Bitte beachten Sie, dass sämtliche Arbeiten an elektrischen Anlagen nur von dafür ausgebildeten und autorisierten Fachleuten durchgeführt werden dürfen.
3. Bitte folgen Sie dieser Anleitung und bewahren diese für erneuten Bedarf auf.
4. Falls Sie die Leuchte an Dritte weitergeben, nur zusammen mit dieser Anleitung.
5. Dieses Produkt ist nur für den Anschluss an 230 V/50 Hz Wechselspannung und nur in Verbindung mit Leuchtmitteln gemäß den Angaben im Abschnitt "Technische Daten" zugelassen.
6. Vermeiden Sie Beschädigungen oder Einklemmen der Kabel. Kabel dürfen niemals über scharfe Kanten geführt werden.
7. Schauen Sie nicht direkt in die Leuchtmittel, Blendungsgefahr!
8. Sollten irgendwelche elektrischen Teile der Leuchte ausfallen, so dürfen diese nur von einem autorisierten Fachmann ausgetauscht werden.
9. Diese Leuchte ist nur für den Einsatz im Innenbereich (IP20) vorgesehen.
- Nicht in explosions- und brandgefährdeten Bereichen einsetzen.
- Halten Sie die Leuchte fern von leicht entzündbaren Materialien und Gegenständen!
- Setzen Sie die Leuchte keiner starken Wärmeeinwirkung, Einwirkung von Feuchtigkeit und Staub aus.
10. die Leuchte ist nach Schutzklasse II ausgeführt und benötigt keinen Schutzleiteranschluss.



Warnung: Bevor mit irgendwelchen Arbeiten an der elektrischen Anlage begonnen wird, muss der Strom abgeschaltet werden. Schrauben Sie die Sicherung heraus oder schalten Sie sie aus und sichern Sie den Stromanschluss gegen Wiedereinschalten. Gefahr des elektrischen Schocks!

Säuberung und Instandhaltung

1. Unterbrechen Sie grundsätzlich die Stromzufuhr bevor Sie mit der Säuberung beginnen. Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
2. Benutzen Sie ein weiches und trockenes Tuch zur Säuberung.

Reparaturen

⚠ **Warnung:** Bitte beachten Sie, dass sämtliche Arbeiten und Reparaturen an elektrischen Anlagen nur von dafür ausgebildeten und autorisierten Fachleuten durchgeführt werden dürfen.

Technische Daten:

Luminaire input: 16.6V DC 300mA 3000K, 5Watt
Adaptor input: 230V AC 50Hz

Die EG Konformitätserklärungen zu diesem Artikel können Sie auf unserer Homepage www.h-p-i.de abrufen.

Montageanleitung

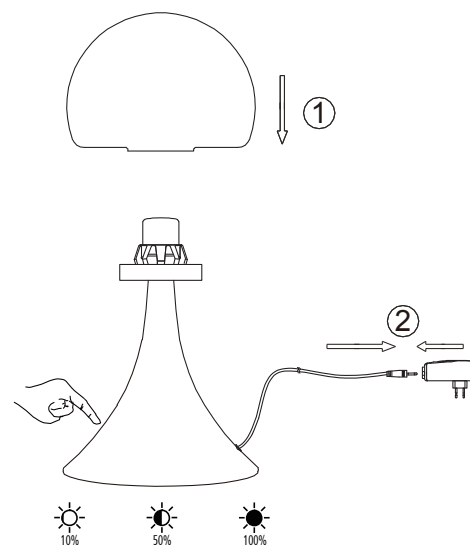
1. Entfernen Sie die Verpackung.
2. Setzen Sie die Leuchte zusammen wie in der Abbildung dargestellt.

Entsorgung der Elektrogeräte!

Sollten Sie sich einmal von diesem Artikel trennen wollen, so bedenken Sie bitte, dass viele seiner Komponenten aus wertvollen Rohstoffen bestehen und wiederverwertet werden können. Entsorgen Sie ihn daher nicht in die Mülltonne, sondern führen Sie ihn bitte Ihrer Sammelstelle für Elektroaltgeräte zu.

Chargen-Nr.: KT18160

3



1. Befestigen Sie den Glasschirm
2. Befestigen Sie den Adapter an der Leuchte.

Diese Leuchte ist dimmbar nur über den Touchdimmer am Lampengehäuse (s. Abbildung).

Die Lichtquelle dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden. Wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht, hat muss die komplette Leuchte ersetzt werden.



Hersteller/Importeur:

Home Product Import GmbH
Graf-Zeppelin-Straße 5
D- 46149 Oberhausen
www.h-p-i.de

Symbolerklärung

- Schutzklasse I - diese Leuchte muß mit dem Schutzleiter (grün-gelbe Ader) an der Schutzleiterklemme angeschlossen werden
- Schutzklasse II (schutzisoliert) - Schutzleiter (grün-gelbe Ader) darf nicht angeschlossen werden
- Schutzklasse III - diese Leuchte darf nur an eine Schutzkleinspannung angeschlossen werden (z.B. 12V)
- Kleinster Abstand zu angestrahlten Flächen oder brennbaren Materialien (Maßeinheit: Meter)
- Nur für Leuchtmittel mit Niederdrucktechnik
- Nur für den Einsatz im Innenbereich
- Geeignet für den Außenbereich (Spritzwassergeschützt)
- Das Produkt entspricht den geltenden europäischen Richtlinien
- Bitte führen Sie dieses Produkt am Ende der Lebensdauer den zur Verfügung stehenden Rückgabe- und Sammelsystemen zu.
- 3-stufige Touchfunktion

4

CS

NÁVOD K MONTÁŽI, kód EAN 4041103711741 / 4041103865857

Všeobecné provozní a montážní bezpečnostní pokyny

⚠ Upozornění:

1. Před vybalením a montáží tohoto svítidla si pečlivě přečtete tento návod. Důležité! pečlivě přečíst návod. Uchovávejte návod pro budoucí použití. Tento výrobek je určen pro použití v domácnosti, nikoliv pro obchodní a průmyslové využití!
2. Nezapomeňte prosím, že veškeré činnosti na elektrickém zařízení směji být prováděny pouze k tomu vyškolenými a oprávněnými odborníky.
3. Postupujte, prosím, podle tohoto návodu a uchovávejte jej pro další potřeby.
4. Pokud budete toto svítidlo předávat třetím osobám, učiňte tak pouze s tímto návodem.
5. Tento výrobek je schválený pouze pro přípojku 230 V/50 Hz střídavého proudu a pouze ve spojení se zdroji světla dle údajů v odstavci „Technické údaje“.
6. Vyvarujte se poškození nebo sevření kabelů. Kabely nesmí být nikdy vedeny přes ostré hrany.
7. Nedívejte se přímo do zdroje světla, nebezpečí oslepení!
8. Pokud dojde k selhání jakýchkoliv elektrických součástí, směji být tyto vyměňovány pouze oprávněným odborníkem.
9. Toto svítidlo je určeno pouze k použití v interiérech (IP20).
- Nepoužívat v prostorách s riziky výbuchu nebo požáru.
- Svítidlo uchovávejte mimo dosah lehkých zápalných materiálů a předmětů!
- Svítidlo nevystavujte silným účinkům tepla, působení vlhkosti a prachu.
10. svítidlo je provedeno podle třídy ochrany II a nevyžaduje žádnou přípojku ochranného vodiče.



Výstraha: Před zahájením jakýchkoliv činností na elektrickém zařízení je nutné vypnout elektrický proud. Vyšroubujte pojistku nebo ji vypněte a zajistěte přípojku elektrického proudu proti opakovanému zapnutí. Nebezpečí zásahu elektrickým proudem!

Čištění a údržba

1. Před zahájením čištění zásadně přerušete přívod elektrického proudu. Svítidlo nechte zcela vychladnout.
2. K čištění používejte měkkou a suchou tkaninu.

Opravy

⚠ **Výstraha:** Nezapomeňte prosím, že veškeré činnosti a opravy na elektrických zařízeních směji být prováděny pouze k tomu vyškolenými a oprávněnými odborníky.

Technické údaje:

Luminaire input: 16.6V DC 300mA 3000K, 5Watt
Adaptor input: 230V AC 50Hz

ES prohlášení o shodě k tomuto zboží můžete zobrazit na naší domovské stránce www.h-p-i.de.

Návod k montáži

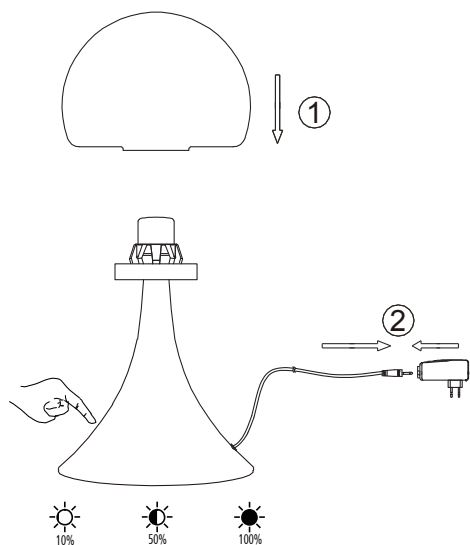
1. Svítidlo vyberte z obalu.
2. Sestavte svítidlo dle zázornění na obrázku.

Likvidace elektrických přístrojů!

V případě, že byste již tento výrobek nechtěli využívat, nezapomeňte, že mnoho jeho součástí je z cenných surovin a lze je recyklovat. Nelikvidujte jej prosím v popelnici, ale odevzdejte jej ve svém sběrném místě pro elektrické přístroje.

Číslo šarže: KT18160

5



1. Stínidlo svítidla nasadte na objímku.
2. Připojte adaptér ke světlu.

Toto světlo je ztlumeno pouze prostřednictvím dotyku stmívače na krytu lampy (viz obr.).

Světelný zdroj ve svítidle není vyměnitelný; když zdroj dosáhne konce životnosti, je potřeba vyměnit celé svítidlo.



Výrobce/Dovozce:

Home Product Import GmbH
Graf-Zeppelin-Straße 5
D- 46149 Oberhausen
www.h-p-i.de

Vysvětlení symbolů

- Třída ochrany I - toto svítidlo je nutné připojovat ochranným vodičem (zelená-žlutá žíla) ke svorce ochranného vodiče
- Třída ochrany II (ochranně izolované) - ochranný vodič (zelená-žlutá žíla) nesmí být připojován
- Třída ochrany III - toto svítidlo smí být připojované pouze k ochrannému malému napětí (např. 12 V)
- Nejmenší vzdálenost k ozařovaným plochám nebo hořlavým materiálům (jednotka měření: metr)
- Pouze pro zdroje světla s nízkotlakou technologií
- Pro použití pouze v interiérech
- Vhodné pro exteriéry (chráněno proti postřiku vodou)
- Výrobek odpovídá platným evropským směrnicím
- Po skončení životnosti tohoto výrobku ho, prosím, odevzdejte na dostupné sběrné místa a sběrné systémy.
- 3 stupňová dotyková funkce

6

SK

MONTÁŽNY NÁVOD Kód EAN 4041103711741 / 4041103865857

Všeobecné bezpečnostné upozornenia pre prevádzku a montáž

⚠️Pozor:

- Než začnete svietidlo vybaľovať a montovať, prečítajte si dôkladne tento návod.
- Dôležité! pozorne prečítajte návod. Uchovajte návod pre budúce použitie.
- Tento výrobok je určený na použitie v domácnosti, nie pre obchodné a priemyselné využitie!
- Majte prosím na pamäti, že všetky práce na elektrických zariadeniach smú vykonávať iba príslušne vyučení a autorizovaní odborníci.
- Riadte sa prosím týmto návodom a dobre si ho uchovajte pre prípad neskoršej potreby.
- Pokiaľ svietidlo odovzdáte tretej osobe, potom tak spravte iba za predpokladu, že jej odovzdáte i tento návod.
- Použitie tohto výrobku je povolené iba pri pripojení k napájaniu 230V~ 50Hz so striedavým napätím a iba za použitia zdrojov svetla v súlade s údajmi v odseku „Technické údaje“.
- Zamedzte poškodeniu alebo zakliesneniu káblov. Káble nesmú byť nikdy vedené cez ostré hrany.
- Nikdy sa nepozerajte priamo do zdroja svetla, hrozí nebezpečenstvo oslepenia!
- Pokiaľ dôjde k výpadku akýchkoľvek elektrických súčiastok svietidla, smú ich vymeniť iba autorizovaní odborníci.
- Toto svietidlo je vyhradené iba na použitie v interiéroch (IP20).
- Nepoužívajte v oblastiach ohrozených výbuchom a požiarom.
- Svietidlo sa nesmie nachádzať v blízkosti ľahko horľavých materiálov a predmetov!
- Svietidlo nevystavujte výraznému pôsobeniu tepla ani pôsobeniu vlhkosti či prachu.
- Svietidlo je skonštruované v súlade s triedou ochrany II a nevyžaduje si pripojenie s ochranným vodičom.

⚠️⚠️

Varovanie: Než začnete vykonávať akékoľvek práce na elektrickom zariadení, musíte najskôr odpojiť napájanie elektrickým prúdom. Vyskrutkujte alebo vypnite poistku, potom privod elektrického prúdu zabezpečte pred opätovným zapnutím. Nebezpečenstvo elektrického šoku!

Čistenie a údržba

- Než začnete s čistením, vždy najskôr bezpodmienečne prerušte privod elektrického prúdu. Vyčkejte, kým svietidlo úplne vychladne.
- Na čistenie používajte mäkkú a suchú handričku.

Opravy

⚠️ **Varovanie:** Majte prosím na pamäti, že všetky práce a opravy na elektrickom zariadení smú vykonávať iba príslušne vyučení a autorizovaní odborníci.

Technické údaje:

Luminaire input: 16.6VDC 300mA 3000K, 5Watt

Adaptor input: 230VAC 50Hz

Vyhľadania o zhode ES tohto tovaru si môžete pozrieť na našej domovskej stránke www.h-p-i.de.

Návod na montáž

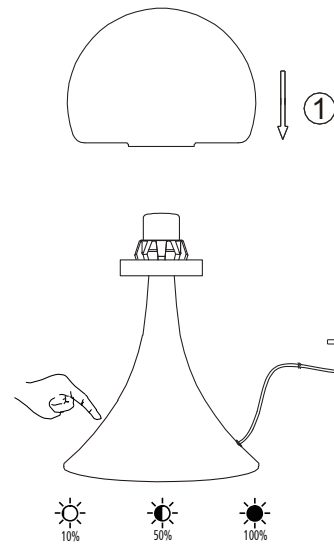
- Svietidlo vyberte z obalu.
- Svietidlo poskladajte podľa znázornenia na obrázku.

Likvidácia elektrických prístrojov!

Pokiaľ sa budete chcieť v budúcnosti s týmto výrobkom rozlúčiť, majte prosím na pamäti, že mnoho z jeho súčiastok obsahuje aj cenné suroviny, ktoré sa dajú recyklovať. Svetidlo preto nelikvidujte tak, že ho vyhodíte do smeti. Správny postup predpokladá, že ho zanesiete na zberný dvor špecializovaný na príjem elektrického šrotu.

Č. šarže: KT18160

7



- Tienidlo lampy nasadíte na objímku lampy.
- Pripojte adaptér k svetlu.

Toto svetlo je stlmené iba prostredníctvom dotyku stmievače na kryte lampy (viď obr.).

Svetelný zdroj v tomto svietidle nie je vymeniteľný; keď dosiahne svetelný zdroj koniec životnosti, je potrebné vymeniť celé svietidlo.



Výrobca/Dovozca:

Home Product Import GmbH

Graf-Zeppelin-Straße 5

D- 46149 Oberhausen, www.h-p-i.de

Objasnenie symbolov

⚡ Ochranná trieda I - toto svietidlo musí byť pripojené k svorkovnici ochranného vodiča ochranným vodičom (zeleno-žltý kábel)

⚡ Ochranná trieda II (ochranne zaizolované) - ochranný vodič (zeleno-žltý kábel) nesmie byť pripojený

⚡ Ochranná trieda III - toto svietidlo smie byť pripojené len na ochranné nízke napätie (napr. 12V)

⚡ Najmenšia vzdialenosť od ožarovovaných plôch alebo horľavých látok (merná jednotka: metre)

⚡ Iba pre zdroje svetla s nízkoakrovou technikou

🏠 Iba na použitie v interiéroch

⚠️ IP44 Vhodné pre použitie v exteriéroch (chránené pred striekajúcou vodou)

CE Výrobok zodpovedá platným európskym smerniciam

⚡ Tento výrobok na konci jeho životnosti prosím odovzdajte v dostupnom zbernom dvore alebo na mieste, kde ho možno vrátiť.

⚡ 3-úrovňová dotyková funkcia

8

HU

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ EAN-kód 4041103711741 / 4041103865857

Általános utasítások a biztonságos használatához és szereléshez

⚠️Vigyázat:

- Olvassa el alaposan ezt az utasítást, mielőtt a lámpát kicsomagolja és összeszereli. Fontos! olvassa el az utasításokat. Őrizze meg a kezelési útmutatót a későbbi használat céljából. A termék felhasználásra szánt saját háztartásban, nem kereskedelmi, illetve ipari használatra!
- Ügyeljen arra, hogy az elektromos készülékeken végzett összes munkát csak szakképzett és engedéllyel rendelkező szakemberek végezzék.
- Tartsa be és őrizze meg a későbbi használatra a jelen használati utasítást.
- Ha a lámpát másoknak továbbadja, akkor a jelen használati utasítást is adja át.
- Ez a termék csak 230V~ 50 Hz váltakozó feszültségre és kizárólag világítótestekhez kapcsolódóan, a „Műszaki adatok” című fejezetben szereplő adatoknak megfelelően használható.
- Kerülje el a kábel sérülését vagy becsípődését. A kábel soha ne vezesse éles szegélyeken keresztül.
- Ne nézzen közvetlenül a világítótestbe, mivel az vakít!
- A lámpa bármely elektromos alkatrészének meghibásodása esetén azt csak engedéllyel rendelkező szakemberrel cseréltesse ki.
- Ezek a lámpák csak belső térben (IP20) való használatra alkalmasak.
- Ne használja azokat robbanás- és tűzveszélyes területen.
- Tartsa távol a lámpákat a könnyen gyulladó anyagoktól és tárgyaktól!
- Ne tegye ki a lámpákat erős hőhatásnak, nedvesség és por hatásának.
- A lámpák kivitele megfelel a II. védelmi osztálynak, és nem igényel védővezetékre való csatlakoztatást.

Figyelmeztetés: Az elektromos készülékeken végzett munkálatok előtt kapcsolja le az áramellátást. Csavarja ki a biztosítékot, vagy kapcsolja ki és biztosítsa az áramellátást ismételt bekapcsolás ellen. Áramütés veszélye!

Tisztítás és karbantartás

- Alapvetően szakítsa meg az áramellátást a tisztítás megkezdése előtt. Hagyja a lámpákat teljesen kihűlni.
- Használjon puha és száraz törülközőt a tisztításhoz

Javítások

⚠️ **Figyelmeztetés:** Ügyeljen arra, hogy az elektromos készülékeken végzett összes munkát el javítást csak szakképzett és engedéllyel rendelkező szakemberek végezzék.

Műszaki adatok:

Luminaire input: 16.6V DC 300mA 3000K, 5Watt

Adaptor input: 230V AC 50Hz

Az ehhez a termékhez tartozó EK megfelelőségi nyilatkozatok honlapunkon (www.h-p-i.de) letölthetők.

Szerelési útmutató

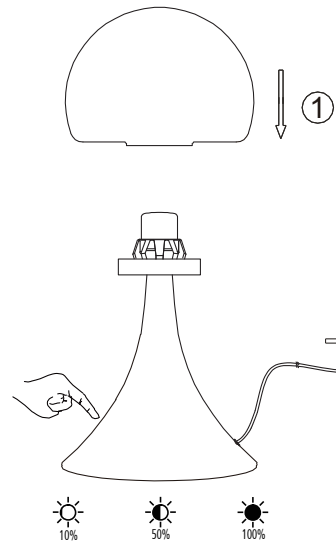
- Távolítsa el a csomagolást.
- Szerelje össze a lámpákat az ábra szerint.

Elektromos készülékek ártalmatlanítása!

Ha később szeretné ezt a terméket ártalmatlanítani, gondoljon arra, hogy sok komponense értékes nyersanyagból áll és újrahasznosítható. Ezért ne a háztartási hulladékokkal együtt helyezze el, hanem adja azt le az elektromos készülékek gyűjtőhelyén.

Tételszám: KT18160

9



- Rögöztesse a lámpaburát a foglalathoz.
- Csatlakoztassa az adaptert a fény.

Ez fényt csökkentik csak az érintésre dimmer a lámpatartó (Lásd.).

A világítótest fényforrása nem helyettesíthető; ha a fényforrás eléri végső élettartalmát, a teljes világítótestet ki kell cserélni.



Gyártó/Importőr:

Home Product Import GmbH

Graf-Zeppelin-Straße 5

D- 46149 Oberhausen, www.h-p-i.de

Jelzések magyarázata

⚡ I. védelmi osztály – ezeket a lámpákat a védővezetékkel (zöld-sárga erű) kell a védővezeték képesáoz csatlakoztatni

⚡ II. védelmi osztály (szigetelt) – a védővezeték (zöld-sárga erű) nem csatlakoztatható

⚡ III. védelmi osztály – ezen fényforrások csak egy védő kisfeszültségre csatlakoztatható (pl. 12 V)

⚡ A megvilágított felületektől vagy az éghető anyagoktól való legkisebb távolság (mértékegység: méter)

⚡ Csak alacsony nyomású technikával ellátott lámpák esetén

🏠 Csak belső térben való használatra

⚠️ IP44 Külső területre megfelelő (védve van a fröccsenő víz ellen)

CE A termék megfelel az érvényes európai irányelveknek

⚡ Kérjük, hogy a terméket élettartamának végén juttassa el a meglévő leadó- és gyűjtőrendszerekbe.

⚡ 3 szint érintés funkció

10

RO

INSTRUCȚIUNI DE ASAMBLARE Cod 4041103711741 / 4041103865857

InstrucȚiuni generale de securitate în timpul operării și al asamblării

⚠️Atenție:

- Vă rugăm să citiți aceste instrucȚiuni cu atenție înainte de despachetarea și montarea lămpii. Important! citiți cu atenție instrucȚiunile. Păstrați instrucȚiunile de utilizare pentru a le consulta în viitor. Acest produs este destinat utilizării într-o gospodărie privată, nu pentru uz comercial sau industrial!
- Vă rugăm să țineți cont de faptul că toate lucrările la instalațiile electrice vor fi executate doar de către specialiștii instruiți și autorizați în acest sens.
- Vă rugăm respectați aceste instrucȚiuni și să le păstrați la îndemână pentru a putea fi consultate ulterior.
- Dacă dați lampa mai departe unor terți, vă rugăm să le înmănați și aceste instrucȚiuni.
- Acest produs poate fi conectat doar la curent alternativ de 230 V~ 50 Hz și doar în combinație cu produse de iluminat conform indicațiilor din capitolul „Date tehnice”.
- Evitați deteriorarea sau blocarea cablurilor. Cablurile nu se vor trece niciodată peste muchii ascuțite.
- Nu priviți direct în produsul de iluminat, există riscul de orbire!
- În cazul în care anumite componente electrice ale lămpii se defectează, acestea trebuie înlocuite doar de către un electrician autorizat.
- Aceasta lămpă este destinată a fi utilizată în interior (IP20).
- A nu se folosi în spații cu risc de explozie sau de incendiu.
- Țineți lampa la distanță de materiale sau obiecte ușor inflamabile!
- Nu expuneți lampa unor factori de căldură, de umiditate sau praf foarte puternici.
- Lampa a fost produsă în baza clasei de protecție II și nu necesită conectarea la un conductor de protecție.

⚠️⚠️

Avvertisment: Înainte de începerea unor lucrări la instalația electrică, vă rugăm decuplați curentul electric. Deșurubați siguranța sau deconectați-o, asigurând conexiunea electrică împotriva repornirii. Pericol de șoc electric!

Curățarea și întreținerea

- Înterupeți alimentarea cu energie electrică înainte de a începe curățarea lămpii. Lăsați lampa să se răcească complet.
- Folosiți o lavetă moale și uscată pentru curățare.

Reparațiile

⚠️ **Avvertisment:** Vă rugăm să țineți cont de faptul că toate lucrările de reparație la instalațiile electrice vor fi executate doar de către specialiștii instruiți și autorizați în acest sens.

Date tehnice:

Luminaire input: 16.6V DC 300mA 3000K, 5Watt

Adaptor input: 230V AC 50Hz

Declarațiile de conformitate CE cu privire la acest produs pot fi vizualizate pe pagina noastră de internet www.h-p-i.de.

InstrucȚiuni de asamblare

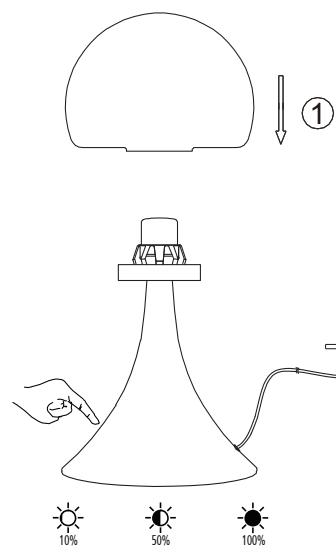
- Îndepărtați ambalajul.
- Asamblați lampa după cum este prezentat în figură.

Eliminarea la deșeurile a aparatelor electrice!

Dacă veți vreodată dori să eliminați acest produs, vă rugăm să țineți cont de faptul că multe dintre componentele sale sunt făcute din materii prime valoroase, care pot fi reciclate. De aceea nu aruncați produsul în gheana de gunoi, ci duceți-l la un punct de colectare a aparatelor electrice vechi.

Nr. lot: KT18160

11



- Așezați abajurul pe soclu.
- Atașați adaptorul la lumină.

Această lumină este estompat numai prin atingere variator de pe carcasa lămpii (vezi fig.).

Sursa de iluminare a acestui corp de iluminat nu poate fi înlocuită; când aceasta ajunge la sfârșitul vieții utile trebuie înlocuit întreg corpul de iluminat.



Producător/ Importator:

Home Product Import GmbH

Graf-Zeppelin-Straße 5

D- 46149 Oberhausen, www.h-p-i.de

Explicarea simbolurilor

⚡ Clasa de protecție I - această lămpă trebuie conectată de clemă la conductorul de protecție (firul verde-galben)

⚡ Clasa de protecție II (izolată) - conductor de protecție (firul verde-galben) nu trebuie conectat

⚡ Clasa de protecție III - această lămpă poate fi conectată doar la o tensiune joasă de protecție (de ex., 12 V)

⚡ Distanța minimă față de suprafețe radiante sau față de materiale inflamabile (unitate de măsură: metru)

⚡ Doar pentru echipamente de iluminat cu sisteme tehnice de tensiune joasă

🏠 Destinată a fi utilizată în interior

⚠️ IP44 Adecvată pentru a fi utilizată în exterior (cu protecție la stropirea cu apă)

CE Produsul corespunde directivelor europene în vigoare

⚡ Vă rugăm ca la sfârșitul duratei de viață a acestui produs să îl predați centrelor disponibile de colectare a deșeurilor.

⚡ Funcția de atingere cu 3 niveluri

12