



IR174
AQVA



LAMPADA RICARICABILE ANTI BLACK OUT
ANTIBLACK-OUT RECHARGEABLE LED LAMP
LAMPE PORTATIVE RECHARGEABLE ANTI COUPURES DE COURANT
TRAGBARE, WIEDERAUFLADBARE, ANTI-BLACKOUT-LED-LAMPE
LAMPARA LED RECARGABLE PORTATIL DE ENCIENDIDO AUTOMATICO
AKKUMULÁTOROS LED LÁMPA
LAMPA LED Z MOŻLIWOŚCIĄ DOŁĄDOWANIA AKUMULATORÓW
NABÍJECÍ LED SVÍTLNA
NABÍJACÍ LED SVIETIDLO
OPLAADBARE ANTI BLACK OUT LAMP
ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LED
LAMP BLACK REINCARCABIL ANTI OUT
ANTIBLACK-OUT PUNJIVA LED SVJETILJKA
LÁMPADA RECARREGÁVEL ANTI BLACK-OUT
NABÍJATELNÁ LAMPA PROTI VÝPADKU STRIAŽKY
POLNILNA SVETILKA PROTI ZAMRTLNOSTI

Made in P.R.C.



- Ⓛ Maniglia
- Ⓖ⒃ Handle
- Ⓕ Poignée
- Ⓓ Griff
- Ⓔ Mango
- Ⓗ Markolat
- Ⓟ Uchwyt
- ⒸⒶ Rukojeť
- ⒶⓀ Rukováť
- ⓃⓁ Handvat
- Ⓖ⒣ Λαβή
- Ⓙ Maner
- ⒽⒼ Ručka
- Ⓟ Manusear
- ⒶⒹ Hantera
- ⒶⒹ Rukováť

- Ⓛ LED rosso: il prodotto sta caricando. LED verde: carica completata
- Ⓖ⒃ Red LED: The product is charging. Green LED: Charging complete.
- Ⓕ LED rouge : Le produit est en charge. LED verte : Charge terminée.
- Ⓓ Rote LED: Das Produkt wird geladen. Grüne LED: Ladevorgang abgeschlossen.
- Ⓔ LED rojo: El producto se está cargando. LED verde: Carga completa.
- Ⓗ Piros LED: A termék töltődik. Zöld LED: A töltés befejeződött.
- Ⓟ Czerwona dioda LED: Produkt jest ładowany. Zielona dioda LED: ładowanie zakończone.
- ⒸⒶ Červená LED: Produkt se nabíjí. Zelená LED: Nabíjení dokončeno.
- ⒶⓀ Červená LED dióda: Produkt sa nabíja. Zelená LED dióda: Nabíjanie dokončené.
- ⓃⓁ Rode LED: Het product wordt opgeladen. Groene LED: Opladen voltooid.
- Ⓖ⒣ Κόκκινη LED: Το προϊόν φορτίζει. Πράσινη LED: Η φόρτιση ολοκληρώθηκε.
- Ⓙ Lole LED: O produkto si te pherdol. Zeleno LED: O pherdo pherdo.
- ⒽⒼ Crvena LED lampica: Proizvod se puni. Zelena LED lampica: Punjenje je završeno.
- Ⓟ LED vermelho: O produto está a carregar. LED verde: Carregamento concluído.
- ⒶⒹ Röd lysdiod: Produkten laddas. Grön lysdiod: Laddning klar.
- ⒶⒹ Rdeča LED: Izdelek se polni. Zelena LED: Polnjenje je končano.



- Ⓛ Interruttore principale
- Ⓖ⒃ Main switch
- Ⓕ Interrupteur principal
- Ⓓ Hauptschalter
- Ⓔ Interruptor principal
- Ⓗ Főkapcsoló
- Ⓟ Główny włącznik
- ⒸⒶ Hlavní vypínač
- ⒶⓀ Hlavný vypínač
- ⓃⓁ Hoofd-schakelaar
- Ⓖ⒣ Κεντρικός διακόπτης
- Ⓙ Comutator principal
- ⒽⒼ Glavni prekidač
- Ⓟ Interruptor principal
- ⒶⒹ Huvudbrytare
- ⒶⒹ Glavno stikalo

- Ⓛ Presa di carica USB-C
- Ⓖ⒃ USB-C charging socket
- Ⓕ Prise de chargement USB-C
- Ⓓ USB-C-Ladebuchse
- Ⓔ Toma de carga USB-C
- Ⓗ USB-C töltő aljzat
- Ⓟ Gniazdo ładowania USB-C
- ⒸⒶ USB-C nabíjací zásuvka
- ⒶⓀ USB-C nabíjacia zásuvka
- ⓃⓁ USB-C oplaadaansluitingl
- Ⓖ⒣ Υποδοχή φόρτισης USB-C
- Ⓙ Priză de încărcare USB-C
- ⒽⒼ USB-C utičnica za punjenje
- Ⓟ Gniazdo ładowania USB-C
- ⒶⒹ USB-C-laddningsuttag
- ⒶⒹ USB-C vtičnica za polnjenje

① LAMPADA RICARICABILE ANTI BLACK OUT REF. IR174 - AQVA

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Lampada LED ricaricabile anti black-out: la lampada si accende automaticamente in caso di mancanza di corrente se è collegata alla rete e se l'interruttore principale non è in posizione OFF.
- Alimentazione: 5V \approx 2A Max
- Lampadine: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Autonomia:
 - 100%: 2,5 ore
 - 50%: 9 ore
- Tempo di ricarica: 6 ore quando completamente scarica.
- La lampada è dotata di:
 - a. Pulsante di accensione. 100% / 50% luminosità
 - b. Spia luminosa:
 - LED rosso: il prodotto sta caricando. LED verde: carica completata + lampada accesa
 - c. Batteria Li-ion 2 x 3,7V 1800mAh.
 - d. Trasformatore: 220V~ 50/60Hz /5V \approx 2A Max (non fornito)

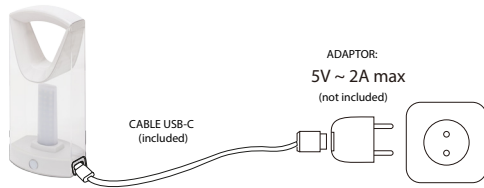
AVVERTENZE IMPORTANTI

- Leggere attentamente le avvertenze e per qualsiasi problema rivolgersi a Velamp o a personale specializzato.
- Velamp declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio o manomissioni del prodotto.
- Tenere al riparo da acqua e pioggia. Solo per uso interno.
- Qualsiasi operazione di manutenzione o pulizia dovrà essere effettuata con il prodotto scollegato dalla rete di alimentazione.
- Questo prodotto contiene una batteria che può essere nociva se dispersa nell'ambiente: per lo smaltimento rispettare le norme vigenti.
- Batteria non sostituibile
- La prima volta che il prodotto viene utilizzato, sottoporlo ad un ciclo di ricarica completa (24 ore): non lasciare la lanterna scarica per più di 3 mesi, pena il danneggiamento della batteria.
- La temperatura di lavoro ideale è tra 0° e 40° C
- LED non sostituibili
- L'alimentatore deve avere le seguenti caratteristiche: Vout = 5V I_{max} = 2A Max con uscita a bassissima tensione di sicurezza e certificato secondo le norme tecniche vigenti.
- In caso di rottura o mancato funzionamento, non aprire o cercare di riparare il prodotto.

FUNZIONAMENTO

Come Lampada anti black-out

Accendere la lampada mettendo l'interruttore principale su ON. Collegare un caricatore AC/DC (non fornito) alla presa USB-C della lampada e quindi alla presa di corrente: la lampada si spegne automaticamente.



La lampada si accenderà automaticamente in caso di mancanza di corrente.

Come Lampada portatile

Scollegare il trasformatore dal jack di carica della lampada: la luce si accende automaticamente.

Per accendere / spegnere la lampada premere sull'interruttore principale.

NB: quando la lampada è accesa la spia verde dell'interruttore principale è accesa.

COME SI CARICA

Collegare un caricatore AC/DC (non fornito) alla presa USB-C della lampada e quindi alla presa di corrente.

LED rosso: il prodotto sta caricando. LED verde: carica completata

ATTENZIONE: Durante la ricarica il prodotto potrebbe scaldarsi un poco.

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE

Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49

"Attuazione della direttiva 2016/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" Il simbolo del cassetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici."



In alternativa alla gestione autonoma è possibile consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

Velamp Industries s.r.l. ha scelto di aderire al Consorzio ECOPED - Consorzio nazionale per la gestione dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) e di pile e accumulatori (Ri.P.A.) - primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.

CONDIZIONI DELLA GARANZIA

ATTENZIONE: La garanzia non è valida senza lo scontrino fiscale o la fattura di acquisto.

CLAUSOLE E GARANZIA

1. L'apparecchio è garantito per 24 mesi – salvo estensione – dalla data di acquisto contro difetti di materiale e fabbricazione.
2. Sono escluse dalla garanzia le parti estetiche, le batterie, le manopole, i led, le lampadine, le parti asportabili soggetti ad usura, i danni provocati da incuria, uso, installazione errata o impropria non conforme alle avvertenze riportate sul libretto di istruzioni o comunque causati da fETWIXni estranei al normale funzionamento dell'apparecchio. In particolare modo, ed a titolo di esempio, si fa espressamente notare che il fatto di tagliare il cavo di alimentazione del trasformatore o il fatto di dimenticare di ricaricare le batterie al piombo dei prodotti che ne fanno uso fanno decadere di fatto la garanzia.
3. La garanzia decade qualora l'apparecchio sia stato maTWIXso o riparato da personale non autorizzato.
4. Per garanzia si intende la sostituzione o la riparazione dei componenti riconosciuti come difetti di fabbrica, compresa la manodopera necessaria.
5. A discrezione da parte di Velamp Industries srl potrà essere sostituita l'intera apparecchiatura con lo stesso modello o prodotto alternativo, senza che ciò costituisca prolungamento della garanzia.
6. È escluso il risarcimento di danni diretti o indiretti di qualsiasi natura a persone o cose, per l'uso o la sospensione d'uso dell'apparecchio
7. In ogni caso le spese e i rischi del trasporto sono a carico dell'acquirente

ANTIBLACK-OUT RECHARGEABLE LED LAMP
REF. IR174 - AQVA

TECHNICAL DATA

- Anti black-out portable lantern: the light will switch on automatically in case of electrical failure on the condition that the lamp is plugged to the mains and the main switch is not on the OFF position.
- Input power: Adaptor 5V \Rightarrow 2A Max
- LED: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Running time:
 - 100%: 2,5 hours
 - 50%: 9 hours
- Charging time: 6 hours when fully discharged
- The lamp is equipped with:
 - a. Power button. 100% / 50% brightness
 - b. Indicator light:
 - Red LED: Charging.
 - Green LED: Charging complete + lamp on.
- c. 2 x 3,7V 1800mAh Li-ion rechargeable battery.
- d. Adaptor 230V \sim 50/60Hz /5V \Rightarrow 2A Max (not included)

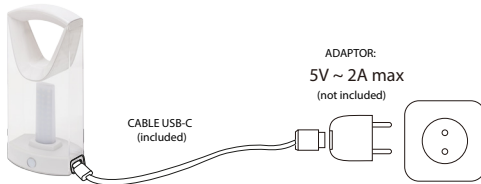
IMPORTANT WARNINGS

- Please carefully read the warnings. For any problem contact VELAMP or qualified operators.
- Velamp is not liable for damages resulting from improper use of the product.
- Keep the product away from water and rain. Indoor use only.
- Any cleaning and maintenance operation must be done disconnecting the unit from the mains with the switch on the "off" position.
- This product contains a li-ion battery which is toxic if improperly disposed in the environment: for its disposal please respect the laws in force.
- Before first use please charge the product for 24 hrs continuously. Do not keep the lantern with the battery discharged for more than 4 months: it could damage the device.
- Non-replaceable battery.
- Keep away from water or rain for proper use. The perfect working temperature is between 0 °C and 40 °C.
- LEDs are not replaceable
- The adaptor must have the following specifications: Vout: 5V ; Imax: 2A Max with very low tension output and conform to the current technical norms.
- Once the product is out of operation, do not open or repair unless by qualified operator.

HOW TO OPERATE

As anti black-out lamp

Turn on the lamp by setting the main switch to ON.
Connect an AC/DC charger (not supplied) to the lamp's USB-C port and then to a power outlet: the lamp will turn off automatically.



The lamp will turn on automatically in the event of a power failure.

As portable lamp

Unplug the power adapter from the lamp's charging jack: the light will turn on automatically.

To turn the lamp on or off, press the main switch.
Note: When the lamp is on, the green light on the main switch is on.

HOW TO CHARGE

Connect an AC/DC charger (not supplied) to the lamp's USB-C port and then to a power outlet. Red LED: Charging. Green LED: Charging complete

WARNING: The product may become slightly warm during charging



INFORMATION FOR USERS: pursuant to Art. 26 of Legislative Decree 14 March 2014, no. 49 "Implementation of Directive 2016/19/EU on electrical and electronic waste equipment (WEEE)" The symbol of the crossed bin on the equipment or on the packaging indicates the product at the end of its useful life must be collected separately from other waste. The user should therefore give the appliance, which is no longer usable, to suitable municipal differentiated waste collection centres for electrotechnical and electronic waste. Alternatively, autonomous management is possible by delivering the appliance you want to dispose of to the retailer when purchasing a new, equivalent appliance. Electronic retailers with retail surfaces of at least 400 m² can also accept electronic products for disposal with dimensions under 25 cm free of charge, without you being obliged to make a purchase. Appropriate differentiated collection and subsequent sending of the equipment for recycling, processing and disposal, using environmentally compatible means, contributes to avoiding possible negative effects on the environment and health and promotes re-use and recycling of materials used to manufacture the equipment.

GUARANTEE CONDITIONS

Attention: the guarantee is not valid without the receipt or the invoice

GUARANTEE CLAUSES

1. The product is guaranteed for 24 months from the date of purchase against defects in materials and manufacturing
2. Excluded from the guarantee are: the esthetic components, the batteries, the knobs, the LEDs, the bulbs, removable parts subject to wear, damage due to negligence, use, incorrect installation or installation not in accordance with the warnings in the instruction manual or however caused by pH/WIXna outside the normal operations of the product. In particular, and as an example, note that the cutting of the power cord of the transformer or the fact of forgetting to recharge the lead batteries of the products which use them invalidate the guarantee.
3. The guarantee is invalid if the product has been tampered with or repaired by unauthorized personnel.
4. Guarantee means the substitution or repair of components identified as defective from manufacturing including the labor costs.
5. On behalf of Velamp Industries srl discretion, the entire product can be substituted by the same model or an alternative product, without constituting any guarantee extension.
6. Compensation for either direct or indirect damage of any nature to persons or things, for the use of or the suspension of use of the product is excluded.
7. The client is responsible for any transportation fees and risks.

LAMPE LED PORTATIVE RECHARGEABLE ANTI-BLACK-OUT
REF. IR174 - AQVA

CARACTÉRISTIQUES

- Lampe LED rechargeable avec fonction anti coupures de courant : branchée au réseau la lampe s'allume automatiquement en cas de coupure de courant si l'interrupteur principal est sur une position différente de OFF.
- Alimentation : transformateur 5V \Rightarrow 2A Max
- LED : 2 x 32 pcs SMD LED (2835)
- Autonomie :
 - 100%: 2,5 heures
 - 50%: 9 heures
- Temps de recharge : 6 heures si complètement déchargée.
- La lampe est équipée de :

- a. Bouton marche/arrêt. Luminosité : 100 % / 50 %
- b. Voyant lumineux :
 - LED rouge : En charge.
 - LED verte : Charge terminée + lampe allumée.
- c. Batterie Lithium 2 x 3,7V 1800mAh
- d. Transformateur: 220V ~ 50/60Hz /5V == 2A Max (non fournie)

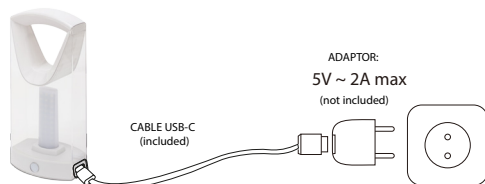
AVERTISSEMENTS IMPORTANTS

- Lire attentivement les avertissements. Pour tout problème s'adresser à la société Velamp ou à des techniciens spécialisés.
- Velamp décline toute responsabilité pour toute mauvaise utilisation de ce produit.
- Protéger de l'eau et de la pluie.
- Toute opération d'entretien ou de nettoyage devra être effectuée avec le produit débranché du réseau d'alimentation.
- Ce produit contient une batterie Li-ion qui peut être nuisible pour l'environnement : respecter les normes en vigueur pour l'élimination de la batterie.
- La première fois que le produit est utilisé il doit être chargé complètement (24 heures) : Ne pas laisser la lanterne déchargée plus de 4 mois, sous peine d'endommager le produit.
- Batterie non remplaçable.
- La température d'utilisation est comprise entre 0° et 40°C
- LED non remplaçables.
- Le transformateur utilisé doit avoir les caractéristiques suivantes: Vout : 5V, I_{max} : 2A Max avec sortie à très basse tension de sécurité et certifié de conformité avec les normes techniques en vigueur
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, : ne jamais ouvrir ou chercher à réparer le produit par vous-même mais adressez vous à un technicien qualifié.

FONCTIONNEMENT

Lampe anti black-out:

Pour allumer la lampe, placez l'interrupteur principal sur ON.
Branchez un chargeur CA/CC (non fourni) au port USB-C de la lampe, puis à une prise secteur : la lampe s'éteindra automatiquement.



La lampe s'allumera automatiquement en cas de panne de courant.

Lampe portable:

Débranchez l'adaptateur secteur de la prise de charge de la lampe : la lampe s'allumera automatiquement.

Pour allumer ou éteindre la lampe, appuyez sur l'interrupteur principal.

Remarque : Lorsque la lampe est allumée, le voyant vert de l'interrupteur principal est allumé.

CHARGER LE PRODUIT

Branchez un chargeur AC/DC (non fourni) au port USB-C de la lampe, puis à une prise secteur. LED rouge : Chargement. LED verte : Chargement terminé.

ATTENTION : Durant la charge le produit pourrait légèrement chauffer.

ÉLIMINATION CORRECTE DE CE PRODUIT

Participons à la protection de notre environnement en éliminant les piles et les produits électriques usagés de façon responsable. Les déchets élec-



triques et électroniques (DEEE) et les batteries ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Contacter la mairie de votre domicile pour connaître la marche à suivre afin que des substances polluantes ne contaminent pas l'environnement. Le logo qui est apposé sur ce produit témoigne de votre participation à la collecte, la récupération, au recyclage et la réutilisation de ces déchets. Lithium Batteries au plomb/Cd Batteries au cadmium/Hg batteries au mercure.

CONDITIONS DE GARANTIE

ATTENTION : la garantie est valable seulement si elle est accompagnée du ticket de caisse original.

CLAUSES DE GARANTIE

1. L'appareil est garanti contre les défauts de fabrication pendant 24 mois à partir de la date d'achat indiquée sur le ticket de caisse.
2. Les parties esthétiques, les batteries, les poignées, les LED, les ampoules, les parties amovibles comme toutes les parties sujettes à l'usure, les dommages créés par négligence, l'usage ou l'installation impropres ou non conformes aux instructions présentées sur le manuel d'utilisation, et dans tous les cas causés par des phénomènes étrangers au fonctionnement normal du produit sont exclus de la garantie. En particulier et à titre d'exemples le fait de tailler le câble d'alimentation électrique ou d'oublier de recharger les batteries au plomb tous les 4 mois annule de fait la garantie.
3. La garantie s'annule si l'appareil a été ouvert, manipulé et/ou réparé par des personnes non autorisées.
4. La garantie s'entend comme substitution ou réparation des pièces et composants défectueux, y compris la main d'œuvre nécessaire à la remise en marche du produit.
5. VELAMP INDUSTRIES SRL se réserve le droit de réparer le produit défectueux ou le remplacer par un modèle identique ou similaire, sans que cette opération ne constitue une prolongation de la garantie.
6. Sont exclus toute forme de dédommagements ou indemnités pour d'éventuels dommages directs ou indirects de quelque nature que ce soit à personnes ou biens causés par l'usage ou la suspension de l'usage de l'appareil
7. Dans tous les cas applicables, les frais et les risques de transport sont à la charge du client.

ANTIBLACK-OUT WIEDERAUFLADBARE LED-LEUCHE REF. IR174 - AQVA

TECHNISCHE DATEN

- Wiederaufladbare Anti-Blackout-LED-Lampe: Die Lampe schaltet sich bei einem Stromausfall automatisch ein, wenn sie an das Stromnetz angeschlossen ist und der Hauptschalter nicht auf OFF steht.
- Eingangsleistung: Adapter 5V == 2A Max
- Lichttechnologie: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Laufzeit:
 - 100%: 2,5 Stunden
 - 50%: 9 Stunden
- Ladezeit: 6 Stunden bei vollständiger Entladung
- Die Lampe ist ausgestattet mit:
 - a. Ein-/Ausschalter. 100 % / 50 % Helligkeit
 - b. Kontrollleuchte:
 - Rote LED: Ladevorgang.
 - Grüne LED: Ladevorgang abgeschlossen + Lampe an.
- c. 3,7V / 1800mAh versiegelter Bleiakku.
- d. Adapter 230V ~ 50/60Hz / 5V == 2A Max (nicht im Lieferumfang enthalten)

WICHTIGE WARNUNGEN

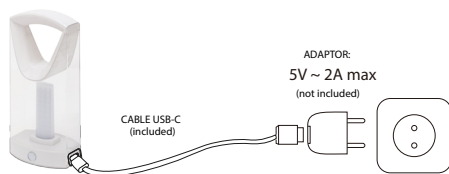
- Bitte lesen Sie die Warnungen sorgfältig. Bei Problemen wenden Sie sich bitte an VELAMP oder an qualifiziertes Personal.
- Velamp haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts entstehen.
- Halten Sie das Produkt von Wasser und Regen fern. Nur im Inneren benutzen.
- Bei Reinigungs- und Wartungsarbeiten muss das Gerät vom Netz getrennt werden und der Schalter auf "Aus" gestellt werden.

- Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ionen-Akku, der bei unsachgemäßer Entsorgung giftig ist. Beachten Sie bei der Entsorgung die geltenden Gesetze.
- Vor dem ersten Gebrauch bitte das Produkt 24 Stunden lang ununterbrochen aufladen. Halten Sie die Leuchte nicht länger als 4 Monate mit entladener Batterie: Dies könnte das Gerät beschädigen.
- Nicht austauschbarer Akku.
- Von Wasser oder Regen fernhalten. Die perfekte Arbeitstemperatur liegt zwischen 0 °C und 40 °C.
- LEDs sind nicht austauschbar.
- Der Adapter muss folgende Spezifikationen haben: Vout: 5V; Imax: 2A Max mit sehr niedriger Spannungsabgabe und muss den aktuellen technischen Normen entsprechen.
- Wenn das Produkt außer Betrieb ist, öffnen oder reparieren Sie es nicht. Nur von einem qualifizierten Techniker reparieren lassen.

ANWENDUNG

Als Anti-Black-Out-Lampe

Schalten Sie die Lampe ein, indem Sie den Hauptschalter auf „EIN“ stellen. Schließen Sie ein AC/DC-Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten) an den USB-C-Anschluss der Lampe und anschließend an eine Steckdose an: Die Lampe schaltet sich automatisch aus.



Die Lampe schaltet sich bei einem Stromausfall automatisch ein.

Als tragbare Lampe

Ziehen Sie das Netzteil aus der Ladebuchse der Lampe: Die Lampe schaltet sich automatisch ein.

Zum Ein- und Ausschalten der Lampe drücken Sie den Hauptschalter.

Hinweis: Wenn die Lampe eingeschaltet ist, leuchtet die grüne LED am Hauptschalter.

LADEN:

Schließen Sie ein AC/DC-Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten) an den USB-C-Anschluss der Lampe und anschließend an eine Steckdose an. Rote LED: Ladevorgang läuft. Grüne LED: Ladevorgang abgeschlossen

WARNING: Das Produkt kann sich während des Ladevorgangs leicht erwärmen.



Bedeutung des Symbols auf dem Produkt, der Verpackung oder Gebrauchsanleitung. Elektrogeräte sind Werkstoffe und gehören am Ende der Laufzeit nicht in den Hausmüll! Helfen Sie uns bei Umweltschutz und Ressourcenschonung und geben Sie dieses Gerät bei den entsprechenden Rücknahmestellen ab. Fragen dazu beantwortet Ihnen die für die Abfallbeseitigung zuständige Organisation oder Ihr Fachhändler.

GEWÄHRLEISTUNG

(für die Inanspruchnahme der Garantie bewahren Sie bitte die Kaufquittung bzw. den Kassenbon auf!)

GARANTIE-BEDINGUNGEN

1. Die Garantieleistung erstreckt sich auf 24 Monate ab Kaufdatum und deckt Fabrikations- und Materialfehler ab.
2. Ausgeschlossen von der Garantie sind die Batterien, die Außengriffe, die LEDs,

die herausnehmbaren Teile, mögliche durch unsachgemäße Handhabung verursachte Schäden sowie Schäden, die aus einer fehlerhaften oder nicht anwendungsgemäßen Inbetriebnahme entstanden sind.

3. Die Garantie entfällt wenn es feststeht, dass das Gerät von nicht autorisierten Personen repariert wurde.
4. Unter dem Begriff „Gewährleistung“ versteht man den Austausch oder die Reparatur von Teilen welche als fehlerhaft anerkannt wurden inkl. der dafür notwendigen Lohnkosten.
5. VELAMP obliegt die Entscheidung, das gesamte Gerät durch das selbe Modell oder durch ein Alternativmodell auszutauschen; dies verlängert jedoch den ursprünglichen Garantie-Zeitraum nicht.
6. Ein Anspruch auf Schadenersatz in Folge von direkten oder indirekten Personen- oder Sachschäden die aus der fehlerhaften Funktion des Geräts entstehen können, ist ausgeschlossen.
7. Die mit einer Rücksendung des fehlerhaften Geräts verbundenen Kosten und Risiken gehen zu Lasten des Käufers.

◻ LÁMPARA LED PORTÁTIL RECARGABLE ANTIBLACK-OUT REF. IR174 - AQVA

ESPECIFICACIONES

- Lámpara LED recargable ANTIBLACK-OUT: la luz se encenderá automáticamente en caso de un fallo eléctrico a condición de que la lámpara esté enchufada a la red y el interruptor esté en la posición OFF.
- Fuente de alimentación: transformador 5V=== 2A Max (no incluida)
- Tecnología de luz: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Autonomía:
 - 100%: 2,5 horas
 - 50%: 9 horas
- Tiempo de recarga: 6 horas si está completamente descargado.
- La lámpara está equipada con:
 - a. Botón de encendido. Brillo 100 % / 50 %
 - b. Luz indicadora:
 - LED rojo: Cargando. LED verde: Carga completa + lámpara encendida.
 - c. Batería Lithium 2 x 3,7V 1800mAh
 - d. Transformador: 220V ~ 50/60Hz / 5V === 2A Max

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

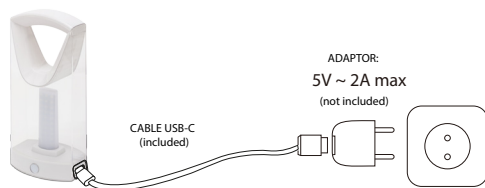
- Lea las advertencias cuidadosamente. Para cualquier problema contacte a la empresa Velamp o técnicos especializados.
- Velamp no es responsable por ningún mal uso de este producto.
- Proteja del agua y la lluvia.
- Cualquier operación de mantenimiento o limpieza debe llevarse a cabo con el producto desconectado de la red de suministro.
- Este producto contiene una batería de iones de litio que puede ser dañina para el medio ambiente: cumple con las normas aplicables para la eliminación de la batería.
- La primera vez que use el producto, debe estar completamente cargado (24 horas): no deje la linterna descargada durante más de 4 meses, de lo contrario, el producto podría dañarse.
- Batería no reemplazable.
- La temperatura de funcionamiento está entre 0 ° y 40 °C
- LED no reemplazables
- El transformador utilizado debe tener las siguientes características: Vout: 5V, Imax: 150 mA con salida de seguridad de muy baja tensión y certificado de conformidad con las normas técnicas vigentes
- En caso de avería o mal funcionamiento, nunca abra ni intente reparar el producto usted mismo, pero contacte a un técnico calificado.

FUNCIONAMIENTO

LÁMPARA ANTI BLACK OUT:

Encienda la lámpara colocando el interruptor principal en la posición de encendi-

do. Conecte un cargador de CA/CC (no incluido) al puerto USB-C de la lámpara y luego a una toma de corriente: la lámpara se apagará automáticamente.



La lámpara se encenderá automáticamente en caso de un corte de energía.

LÁMPARA PORTÁTIL:

Desconecte el adaptador de corriente del conector de carga de la lámpara: la luz se encenderá automáticamente.

Para encender o apagar la lámpara, presione el interruptor principal.

Nota: Cuando la lámpara está encendida, la luz verde del interruptor principal está encendida.

CARGUE EL PRODUCTO

Conecte un cargador de AC/DC (no incluido) al puerto USB-C de la lámpara y luego a una toma de corriente. LED rojo: Cargando. LED verde: Carga completa.

PRECAUCIÓN: Durante la carga, el producto puede calentarse levemente.

INFORMACION PARA DESECHAR EL PRODUCTO

para el cumplimiento de las Directivas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de materias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos, y también a la gestión de residuos



El símbolo del cubo de basura tachado que hay en el aparato o en su empaque significa que el producto, al final de su vida útil, a centros apropiados para la recogida selectiva de residuos electrónicos y eléctricos, o devolverlo al detallista cuando compre un aparato nuevo equivalente. La recogida selectiva de aparatos desechados para el reciclaje de residuos, tratamiento y eliminación compatible con el entorno contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medio ambiente y en la salud pública y favorece la reutilización y/o reciclaje de los materiales que componen el aparato. La eliminación no autorizada del producto por parte del usuario supone la aplicación de sanciones según la regulaciones legales actuales. Para mayor información acerca del sistema de gestión de residuos contacte con las autoridades locales competentes.

ATENCION: la garantía no tiene validez sin la factura o el recibo de compras.

CLAUSULAS Y GARANTIA

1. El aparato está garantizado contra defectos de material y fabricación durante 24 meses – salvo ampliación– desde la fecha de la compra.
2. Están exentos de la garantía la estética, el asa, la batería, los LED, las bombillas, deterioro por uso, daños provocados por negligencia, instalación incorrecta o no conforme a las instrucciones suministradas con el libro de instrucciones o causadas por fenómenos extraños al funcionamiento normal del aparato. Particularmente, por ejemplo, se advierte expresamente que el hecho de cortar el cable de alimentación del transformador o el hecho de olvidar la recarga de las baterías de plomo que utiliza el aparato, anulan de hecho la garantía.
3. La garantía quedará anulada siempre que el aparato haya estado manipulado o reparado por personal no autorizado.
4. Por garantía se entiende la sustitución o reparación de los componentes reconocidos como defectuosos de fábrica, incluida la mano de obra necesaria.
5. A discreción de Velamp Industries, srl, el aparato podrá ser completamente sustituido por el mismo modelo u otro alternativo, sin que esto constituya prolongación de la garantía.
6. Queda excluida cualquier compensación de daños directos o indirectos de cualquier naturaleza a personas o cosas por el uso o suspensión de uso del aparato.

7. En cualquier caso los gastos y riesgos de transporte serán a cargo del comprador

LEDES, TÖLTETHETŐ, VÉSZVILÁGÍTÁS LÁMPA REF. IR174 - AQVA

TECHNIKAI ADATOK:

- Újratölthető fekete-sötét LED-es lámpa: A lámpa automatikusan kigyullad áramkimaradás esetén, ha a hálózathoz csatlakozik, és ha a főkapcsoló nincs KI állásban.
- Hálózati adapter: 5V ~ 2A Max
- LED: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Világítási idő:
 - 100%: 2,5 óra
 - 50%: 9 óra
- Töltési idő: 6 óra (teljesen lemerült állapotban)
- Jellemzők:
 - a. Bekapcsológomb. 100% / 50% fényerő
 - b. Jelzőfény:
 - Piros LED: Töltés.
 - Zöld LED: Töltés befejezve + a lámpa világít.
- c. 3,7V/1500mAh ólom akkumulátor.
- d. Hálózati adapter 230V ~ 50/60Hz /5V~ 2A Max (nem tartozék)

FONTOS

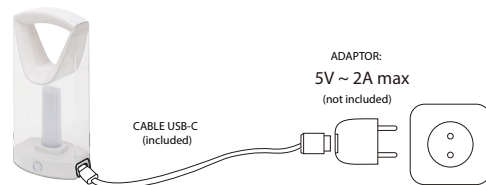
- Használat előtt olvassa el figyelmesen a kezelési útmutatót. Bármilyen probléma esetén lépjen kapcsolatba a VELAMP forgalmazóval vagy kérje szakember segítségét.
- A gyártó nem felel a termék nem rendeltetészerű használatából eredő károkért.
- Csak beltéri használatra. Tartsa távol víztől, esőben ne használja.
- Bármilyen tisztítás, vagy karbantartás csak kikapcsolt, hálózatról lecsatlakoztatott állapotban végezhető.
- Ez a termék egy Li-ion akkumulátort tartalmaz, amely veszélyes a környezetre.. Kidobásakor a helyi környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kell eljárni.
- Első használat előtt javasolt egy 24 órás töltés. Ne hagyja teljesen lemerült állapotban a lámpát több mint 4 hónapig, mert az akkumulátor meghibásodásához vezethet.
 - Nem cserélhető akkumulátor.
- Tartsa távol víztől, esőben ne használja. Ideális működési hőmérséklet 0 °C és 40 °C között.
- A LED fényforrások nem cserélhetők.
- A hálózati adapter : kimeneti feszültség: 5V ; I (max): 2A Max.
- Meghibásodás esetén ne szedje szét a terméket, forduljon szakemberhez.

HASZNÁLAT

Vészvilágításként

Kapcsolja be a lámpát a főkapcsoló ON állásba állításával.

Csatlakoztasson egy AC/DC töltőt (nem tartozék) a lámpa USB-C portjához, majd egy konnektorba: a lámpa automatikusan kikapcsol.



A lámpa áramkimaradás esetén automatikusan bekapcsol.

Hordozható lámpaként

Húzza ki a hálózati adaptert a lámpa töltőaljzatából: a lámpa automatikusan bekap-

sol.

A lampa be- vagy kikapcsolásához nyomja meg a főkapcsolót.
Megjegyzés: Amikor a lampa világít, a főkapcsoló zöld jelzőfényé világít.

TÖLTÉS

Csatlakoztasson egy AC/DC töltőt (nem tartozék) a lámpa USB-C portjához, majd egy konnektorba. Piros LED: Töltés. Zöld LED: Töltés befejeződött

FIGYELMEZTETÉS: A termék töltés közben kissé felmelegedhet.



A pitogram azt jelzi, hogy a terméket nem szabad a háztartási szemétkedobni, elhasználódása után szelektív hulladékgyűjtőbe kell helyezni.
A környezetszennyezés és egészségkárosodás elkerülése érdekében gondoskodni kell a környezetkímélő megsemmisítéséről illetve újrahasznosításáról.

GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

Figyelem! A garancia nem érvényesíthető a vásárlást igazoló nyugta vagy számla nélkül.

GARANCIÁRA VONATKOZÓ ZÁRADÉKOK:

1. A termékre az eladástól számított 24 hónapos érvényes a garancia anyag-és gyártásból eredő meghibásodásra.
2. A garancia nem érvényes az alábbiakra: esztétikai alkatrészek, elemek, kezelő gombok, LED-ek, izzók, kopásnak kitett cserélhető alkatrészek, gondatlanságból adódó meghibásodás, nem megfelelő használatból, kezeléskből adódó meghibásodás, a használati utasítás figyelmeztetésétől eltérő üzemeltetés, a termék szabályos működtetésétől eltérő jelenségek okozta meghibásodás. Példaként garancia elvesztését okozza a transzformátor-garancia levágása a tápkábelről, vagy az, ha az ólomakkumulátor megadott időszaki feltöltése elmarad.
3. Nem érvényes a garancia akkor, ha szakértelem hiányából adódik a meghibásodás, vagy nem szakavatott személy javítja a készüléket.
4. A garancia kiterjed a meghibásodott alkatrész cseréjére vagy javítására, beleértve a felmerülő munkaköltséget is.
5. A Velamp saját belátása szerint a terméket ugyanazzal a modellel vagy alternatív termékkel helyettesítheti garancia kiterjesztése nélkül.

PRZENOŚNA LAMPY LED ANTIBLACK-OUT

REF. IR174 - AQVA

DANE TECHNICZNE

- Akumulatorowa lampa LED z funkcją „black-out”: lampa włącza się automatycznie w przypadku awarii zasilania, jeśli jest podłączona do sieci i jeśli główny wyłącznik nie znajduje się w pozycji OFF.
- Moc wejściowa: Transformator 5V --- 2A Max
- LED: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Czas pracy:
 - 100%: 2,5 godziny
 - 50%: 9 godziny
- Czas ładowania: 6 godzin po całkowitym rozładowaniu
- Lampa jest wyposażona w:
 - a. Przycisk zasilania. Jasność 100% / 50%
 - b. Kontrolka:

Czerwona dioda LED: ładowanie.

Zielona dioda LED: ładowanie zakończone + lampa włączona.

- c. Akumulator ołowioowo—kwasowy o pojemności 3,7V/1800mAh
- d. Transformator 230V ~ 50/60Hz /5V --- 2A Max (brak w zestawie)

WAŻNE OSTRZEŻENIA

- Proszę uważnie przeczytać ostrzeżenia. W przypadku jakichkolwiek problemów proszę skontaktować się z VELAMP lub wykwalifikowanymi operatorami.
- VELAMP nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego użytkowania produktu.
- Trzymaj produkt z dala od wody i deszczu. Produkt przeznaczony jest do użytku

tylko wewnątrz pomieszczeń. Idealna temperatura pracy wynosi od 0°C do 40 °C.

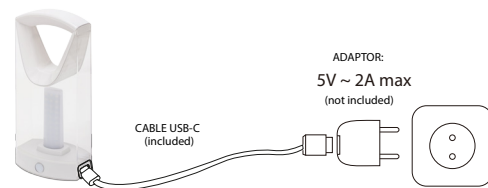
- Wszelkie czynności związane z czyszczeniem i konserwacją muszą być wykonywane po odłączeniu urządzenia od sieci z wyłącznikiem w pozycji "OFF".
- Produkt zawiera akumulator litowo-jonowy, który może być szkodliwy dla środowiska: postępuj zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii.
- Przed pierwszym użyciem należy ładować produkt 24 godziny w sposób ciągły. Nie trzymaj latarni z rozładowanym akumulatorem dłużej niż 4 miesiące: może to spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Akumulator niewymienne.
- Diody LED nie są niewymienne.
- Transformator musi mieć następującą specyfikację: Vout: 5V ; Imax: 2A Max z bezpiecznym niskim napięciem wyjściowym i zgodnie z aktualnymi normami technicznymi.
- W przypadku awarii lub nieprawidłowego działania, nie otwieraj i nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia, ale skontaktuj się z wykwalifikowanym technikiem.

JAK OBSŁUGIWAĆ

Lampa anti black-out

Włącz lampę, ustawiając główny wyłącznik w pozycji ON.

Podłącz ładowarkę AC/DC (brak w zestawie) do portu USB-C lampy, a następnie do gniazdka elektrycznego: lampa wyłączy się automatycznie.



Lampa włączy się automatycznie w przypadku awarii zasilania.

PRZENOŚNA LAMPY

Odłącz zasilacz od gniazda ładowania lampy: lampa włączy się automatycznie.

Aby włączyć/wyłączyć lampę, naciśnij główny wyłącznik.

Uwaga: Gdy lampa jest włączona, świeci się zielona dioda na głównym wyłączniku.

JAK ŁADOWAĆ

Podłącz ładowarkę AC/DC (brak w zestawie) do portu USB-C lampy, a następnie do gniazda elektrycznego.

Czerwona dioda LED: Produkt się ładuje. Zielona dioda LED: Ładowanie zakończone.

UWAGA: Produkt może się lekko nagrzać podczas ładowania.



Według Dyrektywy 2002/95/CE, 2002/96/CE oraz 2003/108/CE o ograniczeniu stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz o zużyciu sprzętu elektrycznego i elektronicznego, symbol przekreślonego kosza na śmieci znajdujący się na urządzeniu lub na opakowaniu wskazuje, że produkt ten, po upływie okresu jego przydatności, nie może być składowany z innymi odpadami. W związku, z tym użytkownik będzie musiał przekazać niepotrzebny sprzęt odpowiednim punktem segregacji odpadów elektronicznych i elektrotechnicznych lub zwrócić go sprzedawcy w

chwili zakupu nowego sprzętu tego samego rodzaju, w stosunku jeden do jeden. Odpowiednia segregacja odpadów, w celu późniejszego przekazania ich do recyklingu, przetwarzania i likwidacji w zgodzie ze środowiskiem, przyczynia się do uniknięcia możliwych skutków negatywnych dla środowiska i dla zdrowia oraz ułatwia ponowne wykorzystanie i/lub recykling materiałów, z których zbudowany jest dany sprzęt. Nieprawidłowe składowanie produktu przez użytkownika powoduje nałożenie sankcji administracyjnych przewidzianych obowiązującym prawem.

WARUNKI GWARANCJI:

Uwaga: Gwarancja jest ważna tylko z dowodem zakupu.

WARUNKI GWARANCJI:

1. Urządzenie posiada gwarancję na 24 miesiące, licząc od dnia zakupu.
2. Wyłączone z gwarancji są: elementy estetyczne, baterie, gałki, diody LED, żarówki, ładowarki i akumulatory, części ruchome, uszkodzenia spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem, nieodpowiednią instalacją lub instalacją niezgodną za zaleceniami producenta lub jakimkolwiek odchyleniami spowodowanymi nieprawidłowym użytkowaniem sprzętu. Przykładowo, odcięcie przewodu zasilającego od transformatora lub nienaładowanie baterii unieważnia gwarancję.
3. Gwarancja jest nieważna jeżeli produkt był rozmontowany lub naprawiony przez nieautoryzowaną do tego osobę oraz w przypadku niewłaściwego przechowywania produktu, niewłaściwego transportu, nieprawidłowego montażu, zniszczenia produktu wskutek przyczyn niezależnych od samego produktu.
4. Odszkodowanie za bezpośrednie lub pośrednie szkody jakiegokolwiek rodzaju dla osób lub rzeczy, za użytkowanie lub zawieszenia stosowania produktu jest wykluczone.
5. Klient jest odpowiedzialny za transport produktu do miejsca zakupu lub autoryzowanego serwisu.
6. Gwarancja jest ważna wyłącznie z dowodem zakupu.
7. Czas załatwienia reklamacji na podstawie gwarancji wynosi do 31 dni.
8. Niniejsza gwarancja na produkt konsumencki nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień wynikających z niezgodności towaru z umową; gwarancja wyłącza odpowiedzialność sprzedawcy z tytułu rękojmi za wady fizyczne produktu.
9. Jeżeli podczas okresu gwarancyjnego wystąpi usterka, która nie może być naprawiona, urządzenie zostanie wymienione na nowe lub zostanie zwrócona równowartość zakupu.

🔌 DOBIJĄCY LED ŚWİTIDŁO S FUNKCJĄ ANTİBLACK-OUT REF. IR174 - AQVA

TECHNICKE UDĄJE

- Dobijący anti-black-out LED lampa: lampa se automatycznie zapne v případě výpadku napájení, pokud je připojen k síti a hlavní vypínač není v poloze OFF.
- Vstupní napětí: adaptér 5V ---2A Max
- Technologie osvětlení: LED dioda SMD 32 x 2.
- Doba provozu:
 - 100%: 2,5 hodiny
 - 50%: 9 hodiny
- Doba nabíjení: 6 hodin do plného nabití
- Svítidla je vybavena:
 - a. Tlačítko napájení. Jas 100 % / 50 %
 - b. Kontrolka:
 - Červená LED: Nabíjení.
 - Zelená LED: Nabíjení dokončeno + lampa svítí.
 - c. 3,7V/1500mAh uzavřeno olovenou nabíjecí baterií.
 - d. Adaptérem 230V ~ 50/60Hz /5V --- 2A Max (není součástí balení)

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

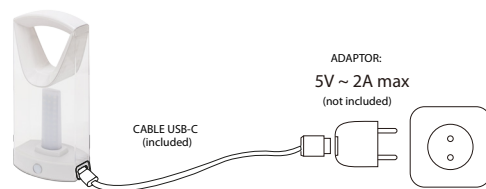
- Pečlivě si přečtěte varování. V případě jakéhokoliv problému kontaktujte VELAMP nebo kvalifikovanou osobu.
- Společnost VELAMP není odpovědná za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.
- Udržujte výrobek mimo vodu a dešť. Pouze pro vnitřní použití.
- Jakékoliv čištění a údržba musí být prováděna po odpojení přístroje od sítě se spínačem v poloze "vypnuto".
- Tento produkt obsahuje lithium-iontovou baterii, která je toxická pro životní prostředí. Pro její likvidaci dodržujte platné zákony.
- Před prvním použitím nechte nabíjet svítidlo nepřetržitě 24 hodin. Nenechávejte svítidlo s vybitou baterií po dobu delší než 4 měsíce: mohlo by dojít k poškození zařízení.
- Nevyměnitelná baterie.
- Uchovávejte mimo dosah vody nebo deště.
- Dokonalá pracovní teplota je mezi 0°C a 40°C.
- LED diody nejsou vyměnitelné.
- Adaptér musí mít následující specifikace: výstupní napětí 5V; max. proud: 2A Max s velmi nízkým výstupním napětím a musí odpovídat současným technickým normám.
- Jakmile je výrobek poškozen, neotvírejte jej ani opravujte. Toto může provádět pouze kvalifikovaná osoba.

PROVOZ

Jako antiblack-out svítidlo

Zapněte lampu nastavením hlavního vypínače do polohy ON.

Připojte nabíječku AC/DC (není součástí balení) k portu USB-C lampy a poté do elektrické zásuvky: lampa se automaticky vypne.



Lampa se automaticky rozsvítí v případě výpadku proudu.

Jako písená lampa


Odpojte napájecí adaptér z nabíjecího konektoru lampy: světlo se automaticky rozsvítí. Chcete-li lampu zapnout nebo vypnout, stiskněte hlavní vypínač. Poznámka: Když lampa svítí, svítí zelené světlo na hlavním vypínači.

Lampa se automaticky rozsvítí v případě výpadku proudu.

NABÍJENÍ

Připojte nabíječku AC/DC (není součástí balení) k portu USB-C lampy a poté do elektrické zásuvky. Červená LED: Nabíjení. Zelená LED: Nabíjení dokončeno

UPOZORNĚNÍ: BĚHEM NABÍJENÍ MŮŽE DOJÍT K ZAHŘÁTÍ VÝROBKU.

 V plnění směrnice 2002/95/CE, 2002/96/CE a 2003/108/CE, týkající se snížení používání nebezpečných látek elektronických a elektrických spotřebičů a také k odstraňování odpadů: Symbol přeškrtnutého koše, který je na zařízení nebo na obalu znamená, že výrobek na konci jeho

životnosti musí byť shromažďovaná oddelene od ostatných odpadů. Preto, bude užívateľ musieť dať prístroj na konci jeho životnosti do odpovídajících center pro oddělený sběr elektronických a elektrotechnických odpadů, nebo vrátit zpět do maloobchodu při nákupu nového zařízení s podobným druhem. Zasláním vhodně odděleného zařízení do recyklace odpadů, se přispívá ke kompatibilní dispozici s prostředím a zabraňuje se možným negativním dopadům na životní prostředí a na zdraví a přispívá se k opětovnému použití a / nebo recyklaci materiálů, s nimiž je zařízení podobné nebo vhodné. Neoprávněná likvidace výrobku uživatelem zahrnuje použití sankcí na základě platných právních předpisů. Pro další informace týkající se sběrných systémů kontaktujte místní příslušné orgány.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Pozor: záruka není platná bez záručního listu nebo faktury.

USTANOVENÍ ZÁRUKY:

1. Na výrobek se poskytuje záruka po dobu 24 měsíců od data zakoupení a to na vady materiálu a výroby.
2. Vyloučeny ze záruky jsou: estetické prvky, baterie, spínače, LED žárovky, odnímatelné části vystavené opotřebení, poškození v důsledku nedbalosti, nesprávné použití, nesprávná instalace nebo instalace není v souladu s varováním v návodu k obsluze, nebo v důsledku jeví mimo normálního provozu výrobku. Zejména, a jako příklad, uvádíme, že řezání napájecího kabelu transformátoru nebo skutečnost, zapomínat dobíjet olovené baterie produktu, který používáte vede ke zrušení platnosti záruky.
3. Tato záruka je neplatná, pokud s produktem při opravě manipulovala nepovolaná osoba.
4. Záruka znamená nahrazení nebo opravu částí označených jako vadné z výroby, včetně nákladů na práci.
5. Jménem Velamp Industries srl, může celý výrobek být nahrazen stejným modelem nebo alternativním produktem, bez jakéhokoliv prodloužení záruky.6. Náhrada za buď přímé nebo nepřímé škody jakéhokoliv druhu osobám nebo věcem, při používání výrobku je vyloučeno.
7. Zákazník je zodpovědný za jakékoli přepravní poplatky a rizika.

DOBÍJACIE LED SVIETIDLO S FUNKCIOU ANTIBLACK-OUT REF. IR174 - AQA

TECHNICKÉ UDAJE

- Nabíjateľná kontrolka LED proti vyblednutiu: kontrolka sa automaticky zapne v prípade výpadku napájania, ak je pripojený k sieťovej zásuvke a hlavný vypínač nie je v polohe OFF.
- Vstupné napätie: adaptér 5V ~ 2A Max
- Technológia osvetlenia: LED dióda SMD 32 x 2.
- Doba prevádzky:
 - 100%: 2,5 hodiny
 - 50%: 9 hodiny
- Doba nabíjania: 6 hodín do plného nabitia
- Svetidlo je vybavené:
 - a. Tlačidlo napájania. Jas 100 % / 50 %
 - b. Kontrolka:
 - Červená LED dióda: Nabíjanie.
 - Zelená LED dióda: Nabíjanie dokončené + lampa svieti.
- c. 3,7V/1500mAh uzavretú olovenú nabíjaciu batériu.
- d. Adaptérom 230V ~ 50/60Hz / 5V ~ 2A Max

DOLEŽITÉ UPOZORNENIE

- Starostlivo si prečítajte varovanie. V prípade akéhokoľvek problému kontaktujte VELAMP alebo kvalifikovanú osobu.

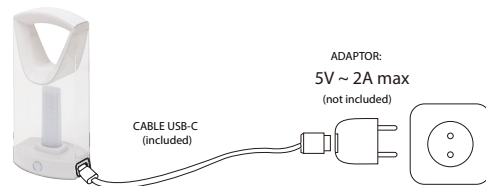
- Spoločnosť VELAMP nie je zodpovedná za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku.
- Udržujte výrobok mimo vody a dažď. Len pre vnútorné použitie.
- Akékoľvek čistenie a údržba sa vykonáva po odpojení prístroja od siete so spínačom v polohe "vypnuté".
- Tento výrobok obsahuje kyslú olovenú batériu, ktorá je pre životné prostredie toxická. Pre jej likvidáciu dodržiavajte platné zákony.
- Pred prvým použitím nechajte nabíjať svetidlo nepretržite 24 hodín. Nenechávajte svetidlo s vybitou batériou po dobu dlhšiu ako 4 mesiace: mohlo by dôjsť k poškodeniu zariadenia.
- Nevymeniteľná batéria.
- Uchovávajte mimo dosahu vody alebo dažďa.
- Dokonalá pracovná teplota je medzi 0°C a 40°C.
- LED diódy nie sú vymeniteľné.
- Adaptér musí mať nasledujúce špecifikácie: výstupné napätie: 5V; max. prúd: 2A Max s veľmi nízkym výstupným napätím a musí zodpovedať súčasným technickým normám.
- Akonáhle je výrobok poškodený, neotvárajte ho ani opravujte. Toto môže vykonávať iba kvalifikovaná osoba.

PREVÁDZKA

Ako antiblack-out svetidlo

Lampu zapnete nastavením hlavného vypínača do polohy ON.

Pripojte nabíjačku AC/DC (nie je súčasťou balenia) k portu USB-C lampy a potom do elektrickej zásuvky: lampa sa automaticky vypne.



Lampa sa automaticky zapne v prípade výpadku napájania.

AKO PŘENOSNÁ LAMPA

Odpojte napájací adaptér z nabíjacieho konektora lampy: svetlo sa automaticky zapne.

Ak chcete lampu zapnúť alebo vypnúť, stlačte hlavný vypínač.

Poznámka: Keď lampa svieti, svieti zelené svetlo na hlavnom vypínači.

NABÍJANIE

Pripojte nabíjačku AC/DC (nie je súčasťou balenia) k portu USB-C lampy a potom do elektrickej zásuvky. Červená LED dióda: Nabíjanie dokončené. Zelená LED dióda: Nabíjanie dokončené.

UPOZORNENIE: počas nabíjania môže dôjsť k zahriatiu výrobku.



Svetidlo je možné umiestniť na akýkoľvek statív pomocou otvoru pre skrutku (4) (adaptér nie je súčasťou dodávky).

- V plnení smerníc 2002/95/CE, 2002/96/CE a 2003/108/CE, týkajúcej sa zníženia používania nebezpečných látok elektronických a elektrických spotrebičov a tiež na odstraňovanie odpadov: Symbol preškrtnutého koša, ktorý je na zariadení alebo na obale znamená, že výrobok na konci jeho životnosti sa musí zhromažďovať oddelene od ostatných odpadov. Preto bude užívateľ musieť dať prístroj na konci jeho životnosti do

príslušných centier pre separovaný zber elektronických a elektrotechnických odpadov, alebo vrátiť späť do maloobchodu pri nákupe nového zariadenia s podobným druhom. Zasláním vhodne oddeleného zariadenia do recyklačie odpadov sa prispieva ku kompatibilnej dispozícii s prostredím a zabraňuje sa možným negatívnym dopadom na životné prostredie a na zdravie a prispieva sa na opätovné použitie / alebo recyklačiu materiálov, s ktorými je zariadenie podobné alebo zhodné. Neoprávnená likvidácia výrobku užívateľom zahŕňa použitie sankcií na základe platných právnych predpisov. Pre ďalšie informácie týkajúcej sa zberných systémov kontaktujte príslušné miestne orgány.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Pozor: záruka nie je platná bez záručného listu alebo faktúry.

USTANOVENIA ZÁRUKY:

1. Na výrobok sa poskytuje záruka na dobu 24 mesiacov od dátumu zakúpenia a to na chyby materiálu a výroby.
2. Vylúčené zo záruky sú: estetické prvky, batérie, spínače, LED žiarovky, odnímateľné časti podliehajúce opotrebovaniu, poškodenie v dôsledku nedbanlivosti, nesprávne použitie, nesprávna inštalácia alebo inštalácia nie je v súlade s varovaním v návode na obsluhu, alebo v dôsledku javov mimo normálnej prevádzky výrobku. Najmä, a ako príklad, uvádzame, že rezanie napájacieho kábla transformátora alebo skutočnosť zabúdať dobíjať olovené batérie produktu, ktoré používate, vedie k zrušeniu platnosti záruky.
3. Táto záruka je neplatná, ak s produktom pri opravě manipulovala nepovoláná osoba.
4. Záruka znamená nahradenie alebo opravu častí označených ako chybné z výroby, vrátane nákladov na prácu.
5. Menom Velamp Industries srl, môže byť celý výrobok nahradený rovnakým modelom alebo alternatívnym produktom, bez akéhokoľvek predĺženia záruky.
6. Náhrada za buď priame alebo nepriame škody akéhokoľvek druhu osobám alebo veciam pri používaní výrobku je vylúčená.

Zákazník je zodpovedný za akékoľvek prepravné poplatky a riziká.

ANTI ZWART UIT OPLAADBARE LAMP REF. IR174 - AQA

PRODUCTKENMERKEN

- Oplaadbare anti blackout LED-lamp: de lamp wordt automatisch ingeschakeld in geval van een stroomstoring als deze is aangesloten op het lichtnet en als de hoofdschakelaar niet in de UIT-positie staat.
- Voeding: 5V --- 2A Max
- Lichttechnologie: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- autonomie:
 - 100%: 2,5 uur
 - 50%: 9 uur
- Oplaadtijd: 6 uur wanneer volledig ontladen.
- De lamp is uitgerust met:
 - a. Aan/uit-knop. 100% / 50% helderheid
 - b. Indicatielampje:
 - Rode led: Opladen.
 - Groene led: Opladen voltooid + lamp aan.
 - c. Loodzuurbatterij Lithium 2 x 3,7V 1800mAh.
 - d. Transformator: 220V ~ 50/60Hz / 5V --- 2A Max (niet inbegrepen)

BELANGRIJKE WAARSCHUWINGEN

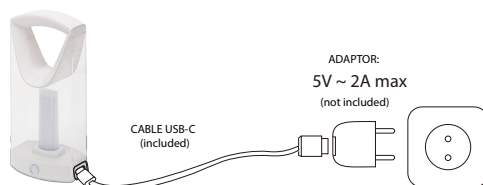
- Lees de waarschuwingen zorgvuldig door en neem voor elk probleem contact op met Velamp of gespecialiseerd personeel.
- Velamp wijst alle verantwoordelijkheid af die voortvloeit uit het gebruik
- ongepast of knoeien met het product.

- Blijf uit de buurt van water en regen. Alleen voor intern gebruik.
- Alle onderhouds- of reinigingswerkzaamheden moeten zijn
- uitgevoerd met het product losgekoppeld van de voeding.
- Dit product bevat mogelijk een li-ionbatterij Schadelijk bij verspreiding in het milieu: afvoeren volgens de geldende voorschriften.
- Niet-vervangbare batterij.
-
- De eerste keer dat het product wordt gebruikt, dient u het in bij een
- volledige oplaadcyclus (24 uur): laat de lantaarn niet langer dan 4 maanden ongebruikt, anders wordt de batterij beschadigd.
- De ideale werkt temperatuur ligt tussen 0 ° en 40 ° C
- Niet-vervangbare LED's
- De voeding moet de volgende kenmerken hebben: Vout = 5V I_{max} = 2A Max met veilige extra lage spanning en gecertificeerd volgens de huidige technische normen.
- In geval van breuk of storing, open of probeer het product niet te repareren.

WERKING

Als een anti-zwarte lamp

Schakel de lamp in door de hoofdschakelaar op AAN te zetten. Sluit een AC/DC-lader (niet inbegrepen) aan op de USB-C-poort van de lamp en vervolgens op een stopcontact: de lamp gaat automatisch uit.



De lamp gaat automatisch aan bij een stroomstoring.

Als een draagbare lamp

Haal de stroomadapter uit de oplaadaansluiting van de lamp: de lamp gaat automatisch aan.

Om de lamp in of uit te schakelen, drukt u op de hoofdschakelaar.

Let op: Als de lamp aan is, brandt het groene lampje op de hoofdschakelaar.

HOE OP TE LADEN

Sluit een AC/DC-lader (niet inbegrepen) aan op de USB-C-poort van de lamp en vervolgens op een stopcontact. Rode led: Opladen. Groene led: Opladen voltooid

INFORMATIE VOOR GEBRUIKERS VAN HUISHOUDELIJKE TOESTELLEN

Op grond van art. 13 van wetsbesluit 25 juli 2005 n. 151 "Uitvoering van de Richtlijnen 2002/95/EG, 2002/96/EG en 2003/108/EG inzake de beperking van het gebruik van gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur en de verwijdering van afvalstoffen" en wet decreet nr. 188 van 20 november 2008 "De ten uitvoerlegging van Richtlijn 2006/66/EG inzake batterijen en accu's"



Het symbool van de elektronische apparaten, batterijen en accu's op of de verpakking geeft aan dat de toestel een batterijen / accu's bevat. Aan het einde van zijn levensduur de batterijen moeten gescheiden ingezameld worden van ander afval. De gebruiker moet daarom deze producten afgeven aan het juiste inzamelpunt, of ze terug brengen naar de winkel. De gescheiden inzameling van het opnieuw opstarten van de apparatuur en batterijen/accu's wor-

den verwijderd om recycling, behandeling en milieuvriendelijke afvalverwerking draagt bij aan het voorkomen van schadelijke effecten op het milieu, de menselijke gezondheid en bevordert het hergebruik en / of recycling van materialen waaruit ze zijn samengesteld.

Illegale verwijdering van de batterij/accu's uit de toestellen is in strijd met de wetgeving en kan mogelijk sancties mee brengen.

GARANTIE

LET OP: De garantie is niet geldig zonder de ontvangst- of aankooplithiumwijz.

VOORWAARDEN EN GARANTIE

1. Het toestel heeft een garantie van 24 maanden - behoudens verlenging - vanaf de datum van aankoop tegen materiaal- en fabricage fouten.

2. Uitsluiting garantie: esthetische onderdelen, batterijen, knoppen, LED's, lampen, afneembare onderdelen die aan slijtage onderhevig, schade veroorzaakt door verwaarlozing, het gebruik of onjuiste installatie niet in overeenstemming met de instructies in de handleiding of op andere wijze veroorzaakt door feTWIXNen buiten de normale werking van het apparaat.

In het bijzonder en bij wijze van voorbeeld wordt uitdrukkelijk vermeld dat het snijden van de voedingskabel van de transformator of het niet opladen van de lood batterij, niet door de garantie gedekt zal worden.

3. Deze garantie vervalt als met het apparaat is geknoeid of hersteld door onbevoegden.

4. De garantie dekt de vervanging of reparatie van onderdelen van een erkend dealer, inclusief de werk uren.

5. Onder voorbehoud zal Velamp Industries Ltd het beschadigd toestel vervangen met het zelfde model of gelijkwaardig model als alternatief product, zonder dat dit een uitbreiding van de garantie inhoud.

6. Het zullen geen vergoeding van directe of indirecte schade terug betaald worden, van welke aard ook aan personen of goederen, voor het gebruik of niet-gebruik van het toestel

7. In elk geval de kosten en risico's van het vervoer zullen altijd voor rekening van de koper zijn.

ANABAΘMIZMENOΣ EPANAΦOPOTIZOMENOΣ ΛAMPHTHPAZ LED REF. IR174 - AQVA

TEΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

• Επαναφορτιζόμενη ενδεικτική λυχνία LED: η λυχνία ανάβει αυτόματα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος εάν είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο και ο κεντρικός διακόπτης δεν βρίσκεται στη θέση OFF.

• Ισχύς εισόδου: Μετασχηματιστής 5V --- 2A Max

• Τεχνολογία φωτός: LED SMD 32 x 2.

• Χρόνος τρέξιματος:

- 100%: 2,5 ώρες

- 50%: 9 ώρες

• Χρόνος φόρτισης: 6 ώρες όταν αποφορτιστεί πλήρως

• Ο λαμπτήρας είναι εξοπλισμένος με:

α. Κουμπι λειτουργίας. Φωτεινότητα 100% / 50%

β. Ενδεικτική λυχνία:

Κόκκινη LED: Φόρτιση.

Πράσινη LED: Ολοκλήρωση φόρτισης + αναμμένη λάμπα.

γ. 3,7V / 1 Ah σφραγισμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία μολύβδου οξέος.

δ. Προσαρμογές 230V ~ 50/60Hz / 5V --- 2A Max (δεν περιλαμβάνεται)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

• Διαβάστε προσεκτικά τις προειδοποιήσεις. Για οποιοδήποτε πρόβλημα επικοινωνήστε με τη VELAMP ή με ειδικευμένους χειριστές.

• Η Velamp δεν ευθύνεται για ζημιές που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση του προϊόντος.

• Κρατήστε το προϊόν μακριά από νερό και βροχή. Μόνο για εσωτερική χρήση.

• Οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού και συντήρησης πρέπει να γίνει απουσιάζοντας τη συσκευή από το δίκτυο με το διακόπτη στη θέση "off".

• Το προϊόν αυτό περιέχει μπαταρία ιόντων λιθίου, τοξική αν δεν απορριφθεί σωστά στο περιβάλλον: σύμφωνα με τους ισχύοντες νόμους.

• Πριν από την πρώτη χρήση παρακαλούμε να φορτίσετε συνεχώς το προϊόν για 24 ώρες. Μην κρατάτε το φανάρι με την μπαταρία που έχει αποφορτιστεί για περισσότερο από 4 μήνες: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.

• Μη αντικαταστήσιμη μπαταρία.

• Μακριά από νερό ή βροχή για σωστή χρήση. Η τέλεια θερμοκρασία λειτουργίας είναι μεταξύ 0 °C και 40 °C.

• Οι λυχνίες LED δεν μπορούν να αντικατασταθούν

• Ο προσαρμογές πρέπει να έχει τις ακόλουθες προδιαγραφές: Vout: 5V; Imax: 2A Max με εξαιρετικά χαμηλή τάση και συμμορφώνεται με τους ισχύοντες τεχνικούς κανόνες.

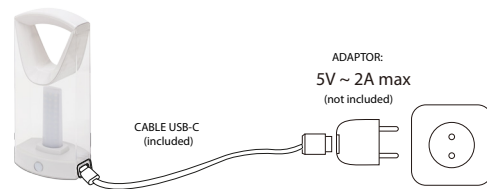
• Μόλις το προϊόν είναι εκτός λειτουργίας, μην το ανοίγετε ή επισκευάζετε παρά μόνο από εξειδικευμένο χειριστή.

ΤΡΟΠΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Ως λαμπτήρας κατά της μαύρης τροφοδοσίας

Ανάψτε τη λάμπα ρυθμίζοντας τον κύριο διακόπτη στη θέση ON.

Συνδέστε έναν φορτιστή AC/DC (δεν περιλαμβάνεται) στη θύρα USB-C της λάμπας και στη συνέχεια σε μια πρίζα: η λάμπα θα σβήσει αυτόματα.



Η λάμπα θα ανάψει αυτόματα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

Ως φορητή λάμπα

Απουσιάζετε τον προσαρμογέα ρεύματος από την υποδοχή φόρτισης της λάμπας: η λάμπα θα ανάψει αυτόματα.

Για να ανάψετε ή να σβήσετε τη λάμπα, πατήστε τον κύριο διακόπτη.

Σημείωση: Όταν η λάμπα είναι αναμμένη, η πράσινη λυχνία στον κύριο διακόπτη είναι αναμμένη.

ΠΩΣ ΝΑ ΦΟΡΤΙΣΕΤΕ

Συνδέστε έναν φορτιστή AC/DC (δεν περιλαμβάνεται) στη θύρα USB-C της λάμπας και στη συνέχεια σε μια πρίζα. Κόκκινη LED: Φόρτιση. Πράσινη LED: Ολοκλήρωση φόρτισης



Εκπληρώνει τις ντιρεκτιβες 2002/95/CE, 2002/96/CE και 2003/108/CE, σχετικά με τη μείωση της χρήσης επιβλαβών υλικών στα ηλεκτρονικά, ηλεκτρικές συσκευές και τη διαίριση αποβλήτων. Το σύμβολο του διαγραμμένου καδού που υπάρχει στο προϊόν ή τη συσκευασία υποδηλώνει ότι το προϊόν στο τέλος της λειτουργίας του πρέπει να συλλεγεται χωριστά από τα υπόλοιπα εξαρτήματα του. Γι' αυτό ο χρήστης θα πρέπει να το δώσει σε

εξουσιοδοτημένους διαχειριστές ανακύκλωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Ο διαχωρισμός των μερών του προϊόντος καθώς και η σωστή διαχείριση τους μετά το χρόνο ζωής του με την προώθηση τους στους αρμοδίους διαχειριστές υλικών συνεισφέρει στην προστασία του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας και συμβάλλει στην ανακύκλωση των υλικών. Η λανθασμένη διαχείριση του προϊόντος στο τέλος της οφέλιμης ζωής του μπορεί να επιφέρει κυρώσεις με βάση τις διατάξεις των νομών σε ισχύ για τα θέματα αυτά. Για περισσότερες πληροφορίες για θέματα διαχείρισης τετοιων υλικών απευθυνθείτε στις αρμοδιες αρχες.

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Η εγγύηση δεν ισχύει χωρίς το αποδεικτικό αγοράς.

ΟΡΟΙ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

1. Το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση 24 μηνών από την ημερομηνία αγοράς που αφορά αστοχίες υλικών και κατασκευής του προϊόντος
2. Εξαιρούνται από την εγγύηση οι μπαταρίες, τα LED, οι λαμπτήρες, τα κινητά μέρη του προβολέα εξαιτίας της αμελείας, της κακής χρήσης και εγκατάστασης που δεν συμφωνεί με τον τρόπο και τις οδηγίες αυτού του φυλλαδίου. Ειδικότερα, και σαν παράδειγμα, αναφέρεται πως αν κάποιος κοψεί το καλώδιο του μετασχηματιστή ή ξεχάσει για μεγάλο διάστημα να φορτίσει τις μπαταρίες μολύβδου του προβολέα τότε αυτόματως παύει να ισχύει η εγγύηση.
3. Η εγγύηση δεν ισχύει αν ο προβολέας ανοίχτει και επισκευαστεί από μη εξουσιοδοτημένο άτομο.
4. Ως «εγγύηση» ορίζεται η αντικατάσταση ή επίσκεψη των μερών του προϊόντος που αναγνωρίζονται ως ελαττωματικά ή μη λειτουργικά χωρίς επιπλέον κόστος για τον πελάτη
5. Η VELAMP διατηρεί το δικαίωμα να αντικαταστήσει το προϊόν με το ίδιο ή κάποιο παρεμφερές, χωρίς όμως να επεκτείνει παράλληλα την εγγύηση.
6. Αποζημίωση για εμμεση ή άμεση ζημία/φθορά οποιασδήποτε φύσης, σε αντικείμενα ή πρόσωπα, από τη χρήση ή μη χρήση του προϊόντος, δεν δίνεται
7. Μεταφορικά έξοδα και το ρίσκο των μετακινήσεων του προϊόντος βαραινουν αποκλειστικά τον πελάτη.

☞ LAMPĂ PORTABILĂ CU LED, REINCARCABILĂ REF. IR174 - AQVA

CHARACTERISTICI PRODUS

- Lanterna tip "anti black-out": va lumina automat in cazul unei pene de curent in conditia in care aceasta este alimentata de la retea si comutatorul principal nu este pe pozitia OFF.
- Alimentare: adaptor 5V 2A Max.
- LED: 2 x 32 buc LED SMD (2835)
- Autonomie:
100%: 2,5 ore
50%: 9 ore
- Timp de încărcare: 6 ore atunci când este complet descărcată.
- Lampa este echipat cu:
 - a. Buton de pornire. Luminozitate 100% / 50%
 - b. Indicator luminos:
LED roșu: Încărcare.
LED verde: Încărcare completă + lampă aprinsă.
 - c. Baterie reincarcabila Lilon 2 x 3,7V 1800mAh.
 - d. Adaptor retea: 220V ~ 50/60Hz / 5V --- 2A Max (nu este inclus)

IMPORTANT

- Cititi cu atentie instructiunile si aveți probleme, vă rugăm să contactați Velamp sau a personalului.
- Velamp isi declina orice responsabilitate rezultată din folosirea improprie sau

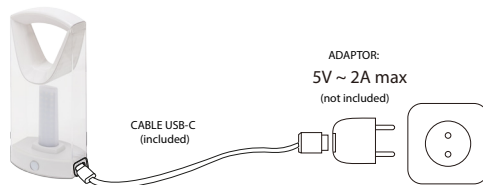
manipularea frauduloasă a produsului.

- Păstrați departe de apă și de ploaie.
- Oricărui lucrări de întreținere sau de curățare ar trebui să fie făcut cu produsul deconectat de la sursa de alimentare.
- Acest produs continue o baterie Lilon care este toxica in cazul depozitarii in spatiul inconjurator. Pentru o depozitare corecta respectati legile in vigoare.
- Prima dată, produsul este folosit, acesta supune la o încărcare completă (24 de ore): Nu lăsați felinarul încheiat pentru mai mult de 4 luni, în caz contrar deteriora la baterie.
- Baterie neîncuizibilă.
- LED-urile nu sunt înlocuite
- Temperatura de lucru este perfectă între 0 °C și 40 °C
- Sursa de alimentare trebuie să aibă următoarele caracteristici: Vout = 5V Imax = ieșire 2A Max cu siguranța tensiune foarte mică și certificate în conformitate cu standardele tehnice aplicabile.
- In caz de rupere sau defecțiuni, nu deschideți și nu încercați să reparați produsul.

OPERAȚIUNEA

Ca lampa "anti black-out"

Porniți lampa setând întrerupătorul principal în poziția ON. Conectați un încărcător AC/DC (nu este inclus) la portul USB-C al lămpii și apoi la priză de alimentare: lampa se va aprinde automat.



Lampa se va aprinde automat in cazul unei pene de curent.

Ca lampă portabilă

Deconectați adaptorul de alimentare de la mufa de încărcare a lămpii: lumina se va aprinde automat.

Pentru a porni sau opri lampa, apăsați întrerupătorul principal.

Notă: Când lampa este aprinsă, lumina verde de pe întrerupătorul principal este aprinsă.

CUM SE ÎNCĂRCĂ

Conectați un încărcător AC/DC (nu este inclus) la portul USB-C al lămpii și apoi la o priză de alimentare. LED roșu: Încărcare. LED verde: Încărcare completă

AVERTISMENT

Produsul se poate incalzi usor in timpul incarcarii.

LEDul rosu va indica conectarea lămpii la retea.

INFORMAȚIE DE UTILIZATORII APARATELOR DE UZ CASNIC

Potrivit articolului 13 din Decretul Legislativ 25 iulie 2005, n 151 "Punerea în aplicare a Directiv 2002/95/CE, 2002/96/CE și 2003/108/CE privind reducerea de CO de substanțe periculoase în echipamentele electrice și "Decretul nr legislativ și 188 din 20 noiembrie 2008" electronică, precum și de eliminare a deșeurilor Punerea în aplicare a Directivei 2006/66/CE privind bateriile și acumulatorii și deșeurile acestora"



Simbolul din aparatele electronice, baterii și acumulatori indică faptul că echipamentele, și bateriile / bateriile reincarcabile in ea, la sarsitul duratei de viață trebuie colectate separat de alte deșeuri. Utete, prin urmare, ar trebui să fie acordată produselor sdetti au ajuns la echipamentelor, atunci când cumpără un produs nou echivalent, pe un unu la unu). Colectarea

separatā pentru următorea pornire a echipamentului și a bateriilor/acumulatorilor sunt dispuse la reciclare, tratare și eliminare echipamente ambientalmente ajutā la prevenirea eventualelor efecte negative asupra mediului inconjurator și a sātātāții și promoveazā reutilizarea sau reciclarea materialelor care sunt compuse. Eliminarea ilegalā de echipamente, baterii și acumulatoii de compnota utilizator aplicarea de sancțiuni în conformitate cu legislația si regularmentele în vigoare.

GARANȚIE

ATAȚIE: Garanția nu este valabilā fără primerea sau dovada de cumpārare

TERMENI ȘI GARANȚIE

1. Unitatea este garantat timp de 24 luni - obiectul extinderii - de la compārării impotriva defectelor de material și de manoperā.
2. Noi nu garantām piesele estetice, baterii, butoane, LED-uri, lampadin, piese supuse uzurii asportaili, daune cauzate de negliženā, utilizarea, instalarea incorectā sau necorespunzātore respectarea riportae nu cu instrucțiunile de utilizare sau cu toate acestea cauzate de felWIXne din afara aparatului normalā funzionamnto. In mod articular, precum și modul de exemplu, se subliniat in mod expres cā faptul ca au tātāt cabdul de alimentare al transformatorului, fie prin uitare pentru a reincarca bateria plumb a produselor care le folosesc sunt de fapt anuleazā garanția.
3. Aceastā garanție este nulā în cazul în care unitatea a fost falsificat, cu sau ripaato neautorizate de confort.
4. Garantia acopera inlocuirea sau repararea pieselor reconoscute ca fiind defecte de manoperā, inclusiv forta de muncā necesarā.
5. La latitudinea de Velamp Industries Ltd. întregul echipament audio-vizual poate fi înlocuit cu același model sau un produs alternativ, fără ca aceasta săconstituie extindere a garanției.
6. E Despāgubirea pentru daunele directe sau indirecte de orice natuara persoanelor sau bunurilor, pentru utilizarea sau lipsa de utilizare a dispozitivului.
7. În orice caz, costurile și riscurile de transport vor fi suportate de cātre cumpārātār

ANTI BLACK-OUT PUNJIVA LED SVJETILJKA REF. IR174 - AQVA

TEHNIČKI PODACI

- Prijenosna lampica protiv nestanka: svjetlo će se automatski uključiti u slučaju nestanka struje, pod uvjetom da je žarulja uključena i da je prekidač uključen i da nije u položaju isključeno.
- Ulazna snaga: adapter 5V --- 2A Max
- Svjetlosna tehnologija: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Trajanje:
 - 50%: 9 sata
 - 100%: 2,5sata
- Vrijeme punjenja: 6 sati nakon potpunog pražnjenja
- Svjetiljka je opremljena:
 - a. Gumb za uključivanje/isključivanje. 100% / 50% svjetline
 - b. Indikatorska lampica:
 - Crvna LED dioda: Punjenje.
 - Zelena LED dioda: Punjenje završeno + lampica uključena.
 - c. 3,7V / 1800mAh akumulatorska baterija.
 - d. Adapter 230V ~ 50/60Hz / 5V --- 2A Max (nije uključeno)

VAŽNA UPOZORENJA

Pažljivo pročitajte upozorenja. Za bilo koji problem kontaktirajte VELAMP ili kvalificirane operatere. Velamp nije odgovoran za štete nastale uslijed nepravilne upotrebe proizvoda. Držite proizvod dalje od vode i kiše. Samo za unutarnji uporabu. Svri radovi čišćenja i održavanja moraju se izvoditi isključivanjem uređaja iz napajanja s prekidačem u položaju "isključeno" (OFF). Ovaj proizvod sadrži li-ionsku bateriju koja je toksična ako se odlaze nepravilno: molimo vas da se pridržavate važećih zakona o zbrinjavanju. Prije prve uporabe, puniti proizvod 24 sata neprekidno. Svjetiljku puniti barem jednom u 4 mjeseca, u protivnom može doći do oštećenja baterije. Neizmjenjiva baterija.

Držite podalje od vode ili kiše za pravilnu uporabu. Savršena radna temperatura je između 0 ° C i 40 ° C.

Svjetiljka sadrži ugrađeni LED te se taj LED ne može zamijeniti.

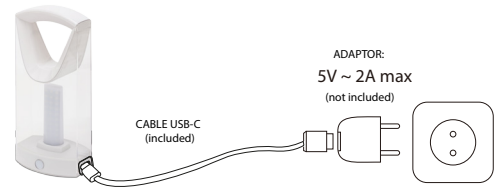
Adapter mora imati sljedeće specifikacije: 5V; 2A Max s niskim izlaznim naponom i u skladu s trenutnim tehničkim normama. Ako je svjetiljka oštećena nemojte ju otvarati ili pokušavati popraviti. Sve popravke mora izvršiti za to kvalificirana osoba.

KAKO KORISTITI

1.Kao anti black-out svjetiljku

Uključite lampicu postavljanjem glavne sklopke u položaj UKLJUČENO.

Spojite AC/DC punjač (nije uključen) na USB-C priključak svjetiljke, a zatim na utičnicu: svjetiljka će se automatski ugastiti.



Svjetiljka će se automatski uključiti u slučaju nestanka struje.

2.Kao baterijsku prijenosnu svjetiljku.

Isključite adapter za napajanje iz utičnice za punjenje svjetiljke: svjetlo će se automatski uključiti.

Za uključivanje ili isključivanje lampice pritisnite glavnu sklopku.

Napomena: Kada je lampica uključena, svijetli zelena lampica na glavnoj sklopki.

Kako napuniti

Spojite AC/DC punjač (nije uključen) na USB-C priključak svjetiljke, a zatim na utičnicu. Crvna LED: Punjenje. Zelena LED: Punjenje završeno

UPOZORENJE: Tijekom punjenja proizvod se zagrijava.



U skladu s provedbe 2002/95/CE, 2002/96/CE i 2003/108/CE direktiva, s obzirom na smanjenje upotrebe opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi, kao i odlaganje otpada. Simbol prekrizene kante na uređaju i na pakiranju predstavlja da se uređaj na kraju svog životnog vijeka mora propisano odložiti. Stoga korisnik mora uređaj predati u prikladne centre za separaciju elektronskog i elektroničkog tehničkog otpada, ili vratiti nazad uređaj gdje je kupljen. Takvim odlaganjem nekorištenih uređaja pridonosi izbjegavanju mogućih negativnih efekata na okoliš i na zdravlje te pridonosi ponovnom korištenju recikliranih materijala. Nepropisano odlaganje proizvoda može aplicirati mjere bazirane po trenutnim zakonskim regulativama. Za više informacija o pravilnom odlaganju elektronskog i elektroničkog otpada kontaktirati nadležne službe.

JAMSTVENI UVIJETI

POZOR: jamstvo je važeće samo uz predočenje računa.

JAMSTVENE KLAUZULE

1. Proizvod ima jamstvo na 24 mjeseca od datuma kupovine na neispravnosti u materijalu ili proizvodnji.
2. Jamstvo ne pokriva: estetske komponente, baterije, ručice, LED, žarulje, odvojni dijelovi podložni trošenju, štete zbog nepažnje, nepravilne instalacije ili instalacije koja nije u skladu sa upozorenjima u uputstvima za instalaciju ili prouzrokovane vanjskim felWIXnima. Npr. rezanje kabela za napajanje transformatora ili ako se zaborave napuniti baterije proizvoda dovode do poništenja jamstva.
3. Jamstvo je nevažeće ako je proizvod prepravljen ili popravljen od strane

neovlaštenih osoba.

4. Jamstvo predstavlja zamjenu ili popravak komponenata indetificiranih kao neispravne od proizvodnje.

5. U ime Velamp Industries srl nahodjenju, cijeli proizvod može biti supstituiran istim proizvodom ili nekim drugim proizvodom, bez dodatnog produženja garancije.

6. Naknada za bilo izravne ili neizravne štete bilo prirode osobama ili stvarima, za upotrebu ili za obustavu uporabe proizvoda je isključena.

7. Kupac je odgovoran za sve troškove prijevoza i rizike tokom prijevoza.

REF. IR174 - AQVA LÂMPADA RECARREGÁVEL ANTI BLACK-OUT

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Lâmpada LED anti-apagável recarregável: a lâmpada liga-se automaticamente em caso de falha de energia se estiver ligada à corrente e se o interruptor principal não estiver na posição OFF.
- Alimentação: 5V --- 2A Max
- Lâmpadas: 2 x 32 pcs SMD LED (2835).
- Autonomia:
 - 100%: 2,5 horas
 - 50%: 9 horas
- Tempo de recarga: 6 horas, quando totalmente descarregada.
- A lâmpada está equipada com:
 - a. Botão liga/desliga. Brilho de 100% / 50%
 - b. Luz indicadora:
 - LED vermelho: Carregando.
 - LED verde: Carregamento completo + lâmpada acesa.
- c. Bateria chumbo Lithium 2 x 3,7V 1800mAh.
- d. Transformador: 220V~ 50/60Hz / 5V --- 2A máx. (não incluído)

ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES

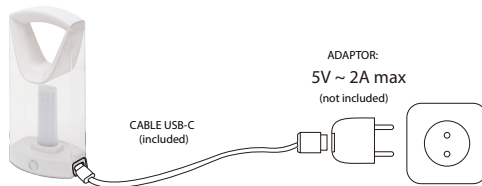
- Ler atentamente as instruções e para qualquer problema, por favor, contate a Velamp ou pessoal especializado.
- A Velamp não se responsabiliza por qualquer problema decorrente da utilização indevida ou adulteração do produto.
- Manter longe da água e da chuva. Apenas para utilização interna.
- Qualquer operação de manutenção ou limpeza deverá ser efetuada com o produto desligado da rede de alimentação.
- Este produto contém uma bateria de íons de lítio que pode ser nociva se depositada no ambiente; para se desfazer dela respeitar a regulamentação em vigor.
- Bateria não substituível.
- A primeira vez que utilizar o produto, deve submetê-lo a um ciclo de carregamento completo (24 horas): não deixar a lanterna descarregada por mais de 4 meses, poderá causar danos à bateria.
- A temperatura de funcionamento ideal é entre 0° e 40° C
- LED não substituível
- A fonte de alimentação deve ter as seguintes características: Vout=5V I_{max}=2A Max com saída em muito baixa tensão e certificado de acordo com as normas técnicas vigentes.
- Em caso de quebra ou falha no funcionamento, não abrir nem tentar reparar o produto.

FUNCIONAMENTO

Como Lâmpada anti black-out

Ligue a lâmpada colocando o interruptor principal na posição ON.

Ligue um carregador CA/CC (não incluído) à porta USB-C da luminária e, em seguida, a uma tomada: a luminária desligar-se-á automaticamente.



A luminária ligará automaticamente em caso de falha de energia.

Como Lâmpada portátil

Para ligar ou desligar a lâmpada, pressione o interruptor principal.

Observação: Quando a lâmpada estiver acesa, a luz verde no interruptor principal estará acesa.

COMO SE CARREGA

Ligue um carregador CA/CC (não incluído) à porta USB-C da luminária e, em seguida, a uma tomada. LED vermelho: A carregar. LED verde: Carregamento concluído

ATENÇÃO: Durante a recarga o produto pode aquecer um pouco.

ELIMINAÇÃO CORRETO DESTE PRODUTO



INFORMAÇÕES AOS UTILIZADORES DE EQUIPAMENTOS DOMÉSTICOS

Nos termos do art.º 26 do Decreto Lei de 14 de março de 2014, n. 49 "Implementação da diretiva 2016/19/UE relativa a resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (REEE)" O símbolo de reciclagem exibido no equipamento ou na respetiva embalagem indica que o produto, no final da sua vida útil, deve ser recolhido separadamente de outros resíduos. O utilizador deverá, portanto, entregar o equipamento no final da vida aos centros municipais apropriados de recolha seletiva de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos."

Como alternativa à gestão autónoma é possível entregar o equipamento de que deseja desfazer-se ao revendedor, no momento da aquisição de um novo equipamento de tipo equivalente. Em lojas de produtos eletrónicos com uma superfície de vendas de, pelo menos, 400 m² pode também entregar gratuitamente, sem obrigação de compra, os equipamentos eletrónicos a ser eliminados com dimensões inferiores a 25 cm. A recolha diferenciada apropriada para o início subsequente do equipamento desmontado para reciclagem, tratamento e eliminação ecológica, ajuda a evitar possíveis efeitos adversos no ambiente e na saúde e favorece a reutilização e/ou reciclagem dos materiais dos quais é composto o equipamento. A eliminação abusiva do produto pelo utilizador implica a aplicação das sanções previstas na legislação vigente.

Velamp Industries s.r.l. optou por aderir ao Consórcio ECOPEDE – Consórcio nacional para a gestão de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) e de pilhas e acumuladores (RPA) – principal Sistema Coletivo que garante aos consumidores o tratamento adequado e recuperação dos REEE e a promoção de políticas orientadas para a proteção ambiental.

CONDIÇÕES DE GARANTIA

ATENÇÃO: A garantia só é válida se for acompanhada o recibo original de venda .

TERMOS DE GARANTIA

1. O produto é garantido contra defeitos de fabricação por 24 meses a partir da data de compra indicada no recibo.
2. Peças estéticas , baterias , cabos , LEDs lâmpadas, peças removíveis, como todas as peças sujeitas a desgaste , o dano criado não negligência, uso ou instalação inadequados ou não em conformidade com as instruções do manual do usar, e em todos os casos causada por eventos externos o funcionamento normal do produto são cobertos pela garantia. em e, especialmente, como exemplos, o facto de o corte do cabo de alimentação elétrico ou se esqueça de carregar as baterias de

chumbo-ácido a cada 4 meses, de facto, cancelar a garantia.

3. A garantia é nula se o aparelho tiver sido aberto, manuseado e / ou reparados por pessoas não autorizadas.
4. A garantia é a reparação ou substituição de peças e componentes defeituosos, incluindo o trabalho necessário reiniciando o produto.
5. VELAMP INDUSTRIES SRL reserva-se o direito de reparar o produto defeituoso ou substituí-lo por um modelo idêntico ou semelhante, sem que esta operação é uma extensão da garantia.
6. Estão excluídos de qualquer tipo de indemnização ou compensação por quaisquer danos diretos ou indiretos de qualquer natureza se as pessoas ou bens causados pelo uso ou suspensão a utilização do aparelho
7. Em todos os casos aplicáveis, os custos e riscos de transporte para o cliente.

SE ANTI BLACK OUT UPPLADNINGSBAR LAMPA REF. IR174 - AQA

PRODUKTFUNKTIONER

Uppladningsbar LED-lampa mot mörkläggning: lampan tänds automatiskt vid strömavbrott om den är ansluten till elnätet och om huvudströmbrytaren inte är i läge OFF.

Strömförsörjning: 5V === 2A Max
Glödlampor: 2 x 32st SMD LED (2835).

Autonomi:

- 100 %: 9 timmar
- 50 %: 2,5 timme

Laddningstid: 6 timmar när den är helt urladdad.

Lampan är utrustad med:

- a. Strömbrytare. 100 % / 50 % ljusstyrka
- b. Indikatorlampa:

Röd lysdiod: Laddning.

Grön lysdiod: Laddning klar + lampan lyser.

c. 2 x 3,7V 1800mAh Li-ion batteri.

d. Transformator: 220V ~ 50 / 60Hz / 5V === 2A Max (ingår ej)

VIKTIGA VARNINGAR

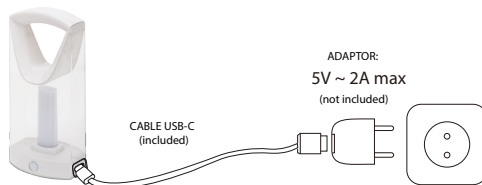
- Läs varningarna noggrant och för eventuella problem kontakta Velamp eller specialiserad personal.
- Velamp fransäger sig allt ansvar som härrör från användning
- felaktig eller manipulering av produkten.
- Håll borta från vatten och regn. Endast för internt bruk.
- Eventuellt underhåll eller rengöring måste vara
- utförs med produkten frånkopplad från strömförsörjningen.
- Denna produkt innehåller ett batteri som kan vara
- skadligt om det sprids i miljön: för bortskaffande, följ anvisningarna
- gällande bestämmelser.
- Ej utbytbara batterier.
- Första gången produkten används, utsätt den för a
- fullständig laddningscykel (24 timmar): lämna inte lyktan urladdad i mer än 2 månader, annars kommer batteriet att skadas.
- Den idealiska arbetstemperaturen är mellan 0 ° och 40 ° C
- Ej utbytbara lysdioder
- Strömförsörjningen måste ha följande egenskaper: Vout = 5V I_{max} = 2A Max med mycket låg säkerhetsspänningsutgång och certifierad enligt gällande tekniska standarder.
- Om produkten går sönder eller fel, öppna inte eller försök reparera produkten.

DRIFT

Som en anti black-out lampa

Tänd lampan genom att ställa huvudströmbrytaren i läge ON.

Anslut en AC/DC-laddare (ingår ej) till lampans USB-C-port och sedan till ett eluttag: lampan släcks automatiskt.



Lampan tänds automatiskt vid strömavbrott.

Som bärbar lampa

Koppla ur nätadaptern från lampans laddningsuttag: lampan tänds automatiskt. Tryck på huvudströmbrytaren för att tända eller släcka lampan.

Obs: När lampan lyser lyser den gröna lampan på huvudströmbrytaren.

HUR MAN LADDAR

Anslut en AC/DC-laddare (ingår ej) till lampans USB-C-port och sedan till ett eluttag. Röd LED: Laddning. Grön LED: Laddning klar

INFORMATION FÖR ANVÄNDARE AV HUSHÅLLSUTRUSTNING



Enligt art. 26 i lagdekretet den 14 mars 2014, nr. 49 "Implementering av direktiv 2016/19 / EU om avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE)" Symbolen med överkorsad soptunna som visas på utrustningen eller på dess förpackning anger att produkten vid slutet av sin livslängd måste samlas in separat från de andra slösas bort. Användaren måste därför överföra utrustningen vid slutet av dess livslängd till lämpliga kommunala centra för separat insamling av elektroteknisk och elektronisk avfall."

Som ett alternativ till autonom förvaltning är det möjligt att leverera den utrustning du vill göra dig av med till återförsäljaren, vid köp av en ny likvärdig typ av utrustning. Elektroniska produkter med en försäljningsyta på minst 400 m² kan även levereras kostnadsfritt, utan köplikt, elektroniska produkter som ska kasseras med dimensioner mindre än 25 cm. Adekvat separat insamling för efterföljande sändning av den avvecklade utrustningen för återvinning, behandling och miljöanpassad avfallshantering hjälper till att undvika eventuella negativa effekter på miljön och hälsan och gynnar återanvändning och/eller återvinning av de material som den består av utrustningen. Olaglig kassering av produkten av användaren innebär tillämpning av de påföljder som föreskrivs i gällande lagstiftning.

Velamp Industries s.r.l. valde att a härrör från ECOPEd-konsortiet - Nationellt konsortium för hantering av avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) och batterier och ackumulatörer (Ri.P.A.) - primärt kollektivt system som garanterar konsumenterna korrekt behandling och återvinning av WEEE och främjande av policyer inriktade på miljöskydd.

VIKKOR FÖR GARANTIE

OBSERVERA: Garantin gäller inte utan kvitto eller köpfaktura.

KLASULER OCH GARANTI

Enheten är garanterad i 24 månader - om den inte förlängs - från inköpsdatum mot material- och tillverkningsfel.

Garantin täcker inte estetiska delar, batterier, knoppar, lysdioder, glödlampor, löstagbara delar som utsätts för slitage, skador orsakade av försummelse, användning, felaktig eller felaktig installation som inte överensstämmer med varningarna som ges i bruksanvisningen eller i vilket fall som helst. orsakas av fenomen som inte är relaterade till apparatens normala drift. I synnerhet, och som exempel, noteras det uttryckligen att faktumet att klippa av transformatorns strömkabel eller det faktum att glömma att ladda om blybatterierna i de produkter som använder dem gör garantin ogiltig.

Garantin är ogiltig om enheten har manipulerats eller reparerats av obehörig

personal.

Med garanti menar vi utbyte eller reparation av komponenter som erkänts som tillverkningsfel, inklusive nödvändig arbetskraft.

Enligt Velamp Industries srls gottfinnande kan hela utrustningen ersättas med samma modell eller alternativ produkt, utan att detta utgör en förlängning av garantin.

Ersättning för direkt eller indirekt skada av något slag på personer eller saker på grund av användning eller avstängning av användning av enheten är utesluten. Kostnader och risker för transporten står i alla fall av köparen.

SI) NABIJATELNÁ LAMPA PROTI VÝPADKU STRIAŽKY REF. IR174 - AQVA

VLASTNOSTI PRODUKTU

Nabíjateľná LED lampa s funkciou zatemňovania: Lampa sa automaticky zapne v prípade výpadku prúdu, ak je pripojená k elektrickej sieti a hlavný vypínač nie je v polohe VYPNUTÉ.

Napájanie: 5V \approx 2A Max

Žiarovky: 2 x 32 ks SMD LED diód (2835).

Výdrž batérie:

- 100%: 9 hodín

- 50%: 2,5 hodín

Doba nabíjania: 6 hodín pri úplnom vybití.

Lampa je vybavená:

a. Gumb za vklop. Svetlost 100 % / 50 %

b. Indikátorská lučka:

Rdeča LED: Polnjenje.

Zelena LED: Polnjenje končano + lučka sveti.

c. 2 x 3,7V 1800mAh Li-ion batéria.

d. Transformátor: 220V ~ 50/60Hz / 5V \approx 2A Max (ni priloženo)

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

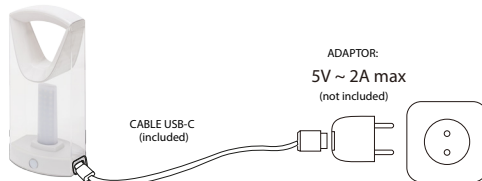
- Pozorne si prečítajte upozornenia a ak narazíte na akékoľvek problémy, kontaktujte spoločnosť Velamp alebo špecializovaný personál.
- Spoločnosť Velamp odmieta akúkoľvek zodpovednosť vyplývajúcu z nesprávneho použitia alebo manipulácie s výrobkom. Uchovávajte mimo dosahu vody a dažďa. Len na vnútorné použitie. Akákoľvek údržba alebo čistenie sa musí vykonávať, keď je výrobok odpojený od zdroja napájania. Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá môže byť škodlivá, ak sa zlikviduje v životnom prostredí: pri likvidácii dodržiavajte platné predpisy.
- Nezameniteľná batéria.
- Pri prvom použití výrobku ho nechajte úplne nabiť (24 hodín). Nenechávajte lampu vybitú dlhšie ako 2 mesiace, pretože by sa tým poškodila batéria.
- Ideálna prevádzková teplota je medzi 0 °C a 40 °C.
- Nevymeniteľná LED dióda
- Napájací zdroj musí mať nasledujúce charakteristiky: Vout = 5 V I_{max} = 150 mA s veľmi nízkym bezpečnostným výstupným napätím a certifikovaný podľa súčasných technických noriem.
- V prípade poškodenia alebo poruchy výrobku neotvárajte ani sa nepokúšajte opraviť.

PREVÁDZKA

Ako zatemňovacia lampa

Svetliko vklopite tako, da glavno stikalo preklopite v položaj VKLOP.

Polnilnik AC/DC (ni priložen) priključite na vrata USB-C svetilke in nato v električno vtičnico: svetilka se bo samodejno izklopila.



Svetilka se bo samodejno vklopila v primeru izpada električne energije.

Ako prenosná lampa

Izključite napajalnik iz polnilne vtičnice svetilke: svetilka se bo samodejno vklopila.

Za vklop ali izklop svetilke pritisnite glavno stikalo.

Opomba: Ko svetilka sveti, sveti zelena lučka na glavnem stikalu.

AKO SA TO OČUJE

Polnilnik AC/DC (ni priložen) priključite na vrata USB-C svetilke in nato v električno vtičnico. Rdeča LED: Polnjenje. Zelena LED: Polnjenje končano

INFORMACIJE UPORABNIKOM GOSPODINSKE OPREME

V skladu s čl. 26 zakonodajnega odloka z dne 14. marca 2014, št. 49 "Izvajanje Direktive 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO)" Simbol prečrtanega smetnjaka na kolesih, prikazan na opremi ali na njeni embalaži, pomeni, da je treba izdelek ob koncu njegove življenjske dobe zbrati ločeno od drugih odpadkov. Uporabnik mora zato odsluženo opremo oddati na ustrezne komunalne centre za ločeno zbiranje elektrotehničnih in elektronskih odpadkov.



Kot alternativo samoupravljanju je možno opremo, ki jo želite odtužiti, dostaviti prodajalcu, ob nakupu nove opreme enakovrednega tipa. Pri trgovcih z elektronskimi izdelki s prodajno površino najmanj 400 m² je možna tudi brezplačna dobava elektronskih izdelkov, ki so manjši od 25 cm, za odlaganje, brez obveznosti odkupa. Ustrezno ločeno zbiranje za naknadno pošiljanje razgrajene opreme v recikliranje, obdelavo in okolju prijazno odlaganje prispeva k preprečevanju možnih negativnih vplivov na okolje in zdravje ter spodbuja ponovno uporabo in/ali recikliranje materialov, iz katerih je oprema izdelana. Nezakonito odlaganje izdelka s strani uporabnika pomeni uporabo sankcij v skladu z veljavno zakonodajo. Velamp Industries s.r.l. se je odločilo pridružiti konzorciju ECOPEP - Nacionalnemu konzorciju za ravnanje z odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO) ter baterijami in akumulatorji (Ri.P.A.) - primarnim kolektivnim sistemom, ki potrošnikom zagotavlja pravilno obdelavo in predelavo OEEO ter spodbujanje politik, usmerjenih v varovanje okolja.

GARANCIJSKI POGOJI

POZOR: Garancija ni veljavna brez potrdira ali računa o nakupu.

KLAVZULE IN GARANCIJA

1. Garancija za aparat velja 24 mesecev – razen če je podaljšana – od datuma nakupa proti napakam v materialu in izdelavi.
2. Iz garancije so izključeni estetski deli, baterije, gumbi, LED diode, žarnice, odstranljivi deli, ki so izpostavljeni obrabi, poškodbe, ki nastanejo zaradi malomarnosti, uporabe, nepravilne ali neustrezne namestitve, ki ni v skladu z opozorili v knjižici z navodili, ali v vsakem primeru zaradi pojavov, ki niso povezani z normalnim delovanjem aparata. Zlasti in kot primer je izrecno navedeno, da prerez napajalnega kabla transformatorja ali pozaba na polnjenje svinčenih baterij izdelkov, ki jih dejansko uporabljajo, razveljavi garancijo.
3. Garancija preneha veljati, če je aparat posegala ali ga je popravilo nepooblaščen osebe.
4. Garancija pomeni znamenje ali popravilo komponent, priznanih kot proizvodne napake, vključno s potrebnim delom.

5. Po presoji Velamp Industries srl se lahko celotna oprema zamenja z enakim modelom ali alternativnim izdelkom, ne da bi to pomenilo podaljšanje garancije.
6. Nadomestilo za neposredno ali posredno kakršno koli škodo ljudem ali stvarim zaradi uporabe ali prekinitve uporabe naprave je izključeno.
7. V vsakem primeru transportne stroške in tveganja nosi kupec



Prodotto distribuito da: VELAMP INDUSTRIES SRL
Viale Italia, 59 - 20094 Corsico (MI) - Italy
info@velamp.com - www.velamp.com