

OLIVIA MINI

Lampada da tavolo ricaricabile • Rechargeable table lamp • Aufladbare Tischlamp • Lampe de table rechargeable •
Lâmpara de mesa recargable • Luminária de mesa recarregável

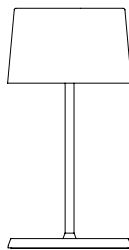
-
- (IT) ISTRUZIONI D'USO
 - (UK) INSTRUCTIONS FOR USE
 - (DE) GEBRAUCHSANWEISUNG
 - (FR) MODE D'EMPLOI
 - (ES) INSTRUCCIONES DE USO
 - (PT) INSTRUÇÕES DE USO
-

LD1860

LED TOUCH DIMMER | 2,2 W | 232 - 243 - 251 lm | 2200 - 2700 - 3000KIP65 | **CRI>80** | 100-240V | 50/60 Hz | 5 Vdc max 1A



Ø 11 cm
Ø 4,3 in



22,2 cm
8,7 in

Ø 11 cm
Ø 4,3 in

(IT)

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa in classe F.

Durata/ricarica

Durata di circa 9 h alla massima potenza.

Tempo di ricarica a 1A: 6 h.

Accessori/Ricambi

Inclusi: base di ricarica a contatto con caricatore;

Non inclusi: base di ricarica a contatto multipla (max 6 pz); caricatore multipresa USB (8xUSB); pacco batteria sostitutiva; scheda LED sostitutiva

(DE)

Dieses Produkt hat eine Lichtquelle der Klasse F.

Dauer/Akku-Laufzeit

Dauer von etwa 9 Stunden bei max. Leistung.

Aufladezeit bei 1A: 6 h.

Zubehör/Ersatzteile

Mitgeliefert: Induktive Ladestation mit Ladegerät;

Nicht enthalten: Induktive Ladestation für mehrere Geräte (max. 6 St.); Ladegerät mit mehreren USB-Anschlüssen (8xUSB); Ersatzakku; Ersatz-LED-Platine

(ES)

Este producto contiene una fuente luminosa de clase F.

Duración/recarga

Duración de carga 9 h a la máxima potencia.

Tiempo de recarga a 1A: 6 h.

Accesorios/Recambios

Incluidos: base de recarga en contacto con cargador;

No incluidos: base de recarga con contacto múltiple (máx. 6 unidades); cargador con toma múltiple USB (8xUSB); paquete de batería de sustitución; tarjeta LED de sustitución

(UK)

This product contains a Class F light source.

Lifespan/Recharging

Battery lasts about 9 h at full power.

Charging time at 1A: 6 h.

Accessories/Spare parts

Included: contact charging base with charger;

Not included: multi-contact charging base (max. 6 pc); multi-socket USB charger (8xUSB); replacement battery pack; replacement LED board

(FR)

Ce produit contient une source lumineuse de classe F.

Durée/charge

Durée d'environ 9 h à la puissance maximale.

Temps de charge à 1A : 6 h.

Accessoires/Pièces de rechange

Inclus : station de chargement avec chargeur ;

Non inclus : station de chargement à contact multiple (max. 6 pièces) ; chargeur multiprise USB (8xUSB) ; bloc batterie de rechange ; carte LED de rechange

(PT)

Este produto contém uma fonte de luz classe F.

Duração/recarga

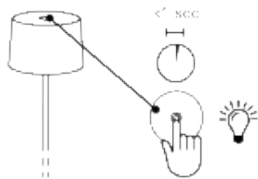
Duração de cerca 9 h à máxima potência.

Tempo de recarga a 1A: 6 h.

Acessórios/Peças de reposição

Incluso: base de carregamento por contato com carregador;

Não incluso: base de carregamento multi-contato (máx. 6 pçs); carregador multi-entradas USB (8xUSB); bateria adicional; placa LED adicional



IT
Accensione / Spegnimento / Dimmerazione

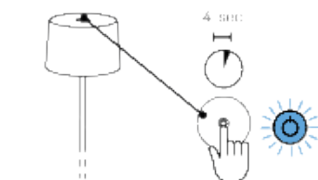
Rapidi tocchi per accendere e spegnere il dispositivo; a lampada accesa, leggera pressione sul touch fino al raggiungimento della luminosità desiderata, ad ogni accensione, l'intensità luminosa corrisponderà a quella precedentemente impostata.

DE
Einschalten / Ausschalten / Dimmen

Kurz berühren, um die Lampe ein- und auszuschalten; Wenn die Lampe an ist, leicht auf den Taster drücken, bis die gewünschte Helligkeit erreicht wird. Bei jedem neuen Einschalten entspricht die Lichtstärke der zuvor eingestellten.

ES
Encendido / Apagado / Atenuación

Toques rápidos para encender y apagar el dispositivo; con la lámpara encendida, apretar ligeramente sobre la pantalla táctil hasta alcanzar el brillo deseado, en cada encendido la intensidad de la luz corresponderá a aquella anteriormente configurada.



1.



2.



3.



IT
Configurazione della temperatura di colore

1. Da lampada spenta, leggera pressione per 4 secondi finché non si accende un LED blu fisso;
2. Rapido tocco sul touch per cambiare la temperatura colore della lampada;
3. Leggera pressione per 4 secondi per memorizzare la nuova temperatura colore e spegnere la lampada.

DE
Konfiguration der Farbtemperatur

1. Bei ausgeschalteter Lampe 4 Sekunden lang leicht drücken bis eine blaue LED angeht;
2. Den Taster kurz berühren, um die Farbtemperatur der



UK
Switching On / Switching Off / Dimmer function

Tap the quick touch sensor a few times to switch the device on and off. When the lamp is switched on, gently tap the touch sensor to obtain the desired brightness. Every time it is switched on, the light intensity will correspond to the previously set intensity.

FR
Marche/Arrêt/Gradation

Toucher rapidement pour allumer et éteindre le dispositif ; Avec la lampe allumée, appuyer légèrement sur la touche jusqu'à l'obtention de la luminosité souhaitée, à chaque allumage, l'intensité lumineuse correspondra à la luminosité précédemment réglée.

PT
Ligar / Desligar / Escurecer

Toques rápidos para ligar e desligar o aparelho; com a luminária acesa, pressione levemente o sensor touch até atingir a luminosidade desejada, cada vez que você ligá-lo, a intensidade da luz corresponderá à intensidade definida anteriormente.

UK
Colour temperature configuration

1. When the lamp is switched off, gently press for 4 seconds until a constant blue LED lights up.
2. Tap the quick touch sensor to change the colour temperature of the lamp.
3. Gently press for 4 seconds to memorise the new colour temperature and switch off the lamp.

FR
Configuration de la température de couleur

1. Avec la lampe éteinte, appuyer légèrement pendant 4 secondes jusqu'à ce qu'une LED bleue fixe s'allume ;
2. Toucher rapidement pour modifier la température de

Lampe zu verändern;

3. Leichter Druck für 4 Sekunden, um die neue Farbtemperatur zu speichern und die Lampe auszuschalten.

(ES)

Configuración de la temperatura de color

1. Con la lámpara apagada, apretar ligeramente durante 4 segundos hasta que se ilumine un LED azul fijo;
2. Toque rápido en la pantalla táctil para cambiar la temperatura de color de la lámpara;
3. Apretar ligeramente durante 4 segundos para memorizar la nueva temperatura de color y apagar la lámpara.

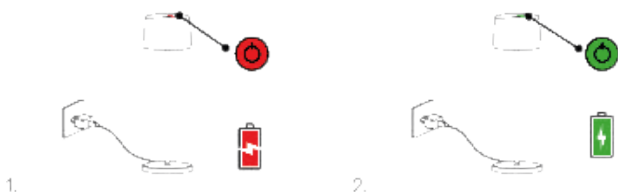
couleur de la lampe ;

3. Appuyer légèrement pendant 4 secondes pour mémoriser la nouvelle température de couleur et éteindre la lampe.

(PT)

Configuração da temperatura de cor

1. Com a luminária apagada, pressione levemente por 4 segundos até que um LED azul constante acenda;
2. Toque rápido no sensor touch para alterar a temperatura de cor da luminária;
3. Pressione levemente por 4 segundos para programar a nova temperatura de cor e desligar a luminária.



(IT)

LED di segnalazione

1. LED rosso fisso: ricarica in corso;
2. LED verde fisso: batteria carica al 100% si consiglia di disconnettere dall'unità di ricarica.
Attenzione: effettuare una carica completa della batteria prima del primo utilizzo.

Per un corretto caricamento della lampada si consiglia di:

- Collegare il cavo USB al caricatore;
- Collegare la spina alla presa elettrica;
- Appoggiare la lampada sulla base di ricarica;
- A carica completata scollegare la spina dalla presa elettrica e rimuovere il cavo USB.

(DE)

LEDAnzeige

1. LED leuchtet rot: Ladevorgang läuft;
2. LED leuchtet grün: Der Akku ist zu 100% aufgeladen und sollte vom Ladegerät getrennt werden.

Achtung: Den Akku vor dem ersten Gebrauch vollkommen aufladen.

Um die Lampe richtig aufzuladen:

- Das USB-Kabel an das Ladegerät anschließen;
- Den Stecker in die Steckdose stecken.
- Die Lampe auf die Ladestation stellen;
- Wenn der Akku aufgeladen ist, den Stecker aus der Steckdose ziehen und das USB-Kabel entfernen.

(ES)

LED de señalización

1. LED rojo fijo: carga en curso;

(UK)

Indicator LEDs

1. Permanent red LED: recharging in progress.
2. Permanent green LED: the battery is 100% charged, disconnection from the power charger is recommended.

Important: fully charge the battery before using it for the first time.

To charge the lamp correctly, it is advisable to:

- Connect the USB cable to a charger;
- Connect the plug to the electrical socket;
- Place the lamp on the charging base;
- When recharging is over, disconnect the plug from the mains socket and remove the USB cable.

(FR)

LED de signalisation

1. LED rouge fixe : charge en cours ;
2. LED verte fixe : la batterie est chargée à 100 %, il est conseillé de l'enlever de l'unité de charge.

Attention : recharger complètement la batterie avant la première utilisation.

Pour recharger correctement la lampe, il est recommandé de :

- Brancher le câble USB au chargeur ;
- Brancher la fiche à la prise électrique ;
- Placer la lampe sur la station de chargement ;
- Dès que la charge est terminée, débrancher la fiche de la prise de courant et retirer le câble USB.

(PT)

LED de sinalização

2. LED verde fijo: batería cargada al 100 % Se aconseja desconectar de la unidad de recarga.

Atención: realizar una carga completa de la batería antes de utilizarla por primera vez.

Para una carga correcta de la lámpara, se aconseja:

- a. Conectar el cable USB al cargador;
- b. Conectar el enchufe a la toma de corriente;
- c. Apoyar la lámpara en la base de recarga;
- d. Una vez finalizada la recarga, desenchufar el enchufe de la toma de corriente y quitar el cable USB.

1. LED vermelho fixo: carregamento em andamento;
2. LED verde fixo: bateria carregada a 100%, recomenda-se desligar do carregador.

Atenção: carregue totalmente a bateria antes do primeiro uso.

Para carregar corretamente a luminária, recomenda-se:

- a. Conecte o cabo USB ao carregador;
- b. Coloque o plugue na tomada elétrica;
- c. Coloque a luminária na base de carregamento;
- d. Quando a recarga estiver concluída, desconecte o plugue da tomada elétrica e remova o cabo USB.

LDO850RB

INPUT: AC100-240V 50/60Hz

OUTPUT: 5Vdc max 1A



(IT)

Base di ricarica a contatto singola.

(UK)

Single-contact charging station.

(DE)

Einzel-Kontaktladestation.

(FR)

Station de charge à contact simple.

(ES)

Base de recarga con contacto individual.

(PT)

Base de recarga con contacto individual.

ACCESSORI NON INCLUSI • NOT INCLUDED ACCESSORIES • ZUBEHÖR NICHT INKLUSIVE •
ACCESSOIRES NON INCLUS • ACCESORIOS NO INCLUIDOS • ACESSÓRIOS NÃO INCLUÍDOS

LDO870RP

45 W

INPUT: AC100-240V 50/60Hz

OUTPUT: 9Vdc max 5A (6 pcs.)



(IT)

Base di ricarica a contatto multipla (max 6 pz).

(UK)

Multi-contact charging base (max. 6 pc).

(DE)

Aufladestation für mehrere Geräte (max. 6).

(FR)

Station de charge par contact multiple (max. 6 pcs).

(ES)

Base de recarga con contacto múltiple (máx. 6 piezas).

(PT)

Base de recarga con contacto múltiple (máx. 6 piezas).

LDO340RA

40 W

INPUT: AC100-240V 50/60Hz

OUTPUT: 5Vdc max 8A



(IT)

Caricatore multipresa USB (8xUSB).

(UK)

Multi-socket USB charger (8xUSB).

(DE)

Ladegerät (8xUSB).

(FR)

Station de charge multiple (8xUSB).

(ES)

Cargador múltiple USB (8xUSB).

(PT)

Cargador múltiple USB (8xUSB).

BAT04703706701900



(IT)

Pacco batteria sostitutiva

Scansiona il codice QR per vedere come sostituire le batterie esauste della tua lampada.

(UK)

Replacement battery pack

Scan the QR code to see how to replace the exhausted batteries of your lamp.

(DE)

Ersatzakku

Scannen Sie den QR-Code, um herauszufinden, wie Sie die verbrauchten Batterien Ihrer Lampe ersetzen können.

(FR)

Batterie de remplacement

Scannez le code QR pour voir comment remplacer les piles épuisées de votre lampe.

(ES)

Paquete batería sustitutiva

Escanee el código QR para ver cómo reemplazar las baterías agotadas de su lámpara.

(PT)

Paquete batería sustitutiva

Escanee el código QR para ver cómo reemplazar las baterías agotadas de su lámpara.

KIT00009006800207



(IT)

Scheda LED sostitutiva

Scansiona il codice QR per vedere come sostituire la scheda LED esausta della tua lampada.

(UK)

Replacement LED board

Scan the QR code to see how to replace the LED board of your lamp.

(DE)

Ersatz-LED-Platin

Scannen Sie den QR-Code, um herauszufinden, wie Die Lampen-LED-Platine kann ausgetauscht werden.

(FR)

Carte LED de remplacement

Scannez le code QR pour voir comment remplacer la carte LED de la lampe.

(ES)

Tablero LED de repuesto

Escanee el código QR para ver cómo reemplazar la placa LED de la lámpara.

(PT)

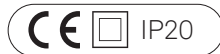
Tablero LED de repuesto

Escanee el código QR para ver cómo reemplazar la placa LED de la lámpara.

LDO490UA

INPUT: AC100-240V 50/60Hz

OUTPUT: 5Vdc max 1A



(IT)

Carica batterie con entrata USB

(UK)

Battery charger with USB input

(DE)

Akku-Ladegerät mit USB-Anschluss

(FR)

chargeur de batterie avec entrée USB

(ES)

cargador de baterías con entrada USB

(PT)

carregador de bateria com entrada USB

(IT)

Questo prodotto serve esclusivamente a scopi di illuminazione e:

A) Non deve essere esposto a pesanti carichi meccanici o forti contaminazioni; **B)** può essere installato e usato solo previo controllo delle condizioni del prodotto; verificare che non risulti sporco e non abbia subito danneggiamenti durante lo stoccaggio; **C)** l'installazione e la manutenzione vanno eseguite ad apparecchio spento; **D)** modifiche o manomissioni del prodotto e il non rispetto delle indicazioni riportate possono rendere l'apparecchio pericoloso; **E)** la lampada completamente assemblata raggiunge un grado di protezione IP \geq 54 che la rende idonea per uso esterno. La lampada assemblata, appoggiata sulla base di ricarica, non è idonea per uso esterno; **F)** per la pulizia di tutte le superfici metalliche e plastiche utilizzare un panno morbido asciutto e detergente neutro per lo sporco più tenace; **G)** la ditta Zafferano declina ogni responsabilità per danni causati da un proprio prodotto montato in modo non conforme alle istruzioni; **H)** Le versioni con finitura in foglia metallizzata, realizzate a mano e protette da una vernice trasparente, e quelle con finitura galvanica sono più delicate. Si consiglia di pulire usando esclusivamente un panno morbido e asciutto. L'uso di detersivi aggressivi o panni abrasivi, nonché urti accidentali e sfregamento, possono danneggiare la delicata lavorazione; **I)** Il piano d'appoggio della lampada non deve superare i 15° di inclinazione o rischia la caduta. **J)** Si raccomanda l'utilizzo del caricatore e del cavo in dotazione originale. In alternativa utilizzare un caricatore a 1A max. certificato; **K)** La lampada funziona correttamente anche se collegata alla corrente; **L)** La batteria ha la funzione di protezione da sovraccarico; **M)** Per preservare l'integrità della batteria si consiglia di mantenere la carica tra il 20% minimo e 80% massimo; se la lampada non viene utilizzata per lunghi periodi, si consiglia di procedere periodicamente ad un ciclo di carica/scarica del prodotto; **N)** Si prega di fare riferimento alle leggi locali per un corretto smaltimento e riciclaggio della batteria.

(DE)

Dieses Produkt dient ausschließlich zur Beleuchtung und:

A) darf keinen starken mechanischen Belastungen oder starken Kontaminationen ausgesetzt werden; **B)** kann nur, nachdem der Zustand des Produkts geprüft wurde, angeschlossen und genutzt werden; prüfen, dass das Produkt nicht schmutzig ist oder während der Lagerung beschädigt wurde; **C)** Sowohl die Installation als auch die Wartung dürfen nur bei ausgeschaltetem Gerät durchgeführt werden; **D)** Änderungen oder Manipulationen am Produkt sowie die Nichtbeachtung der Anweisungen können das Gerät gefährlich machen; **E)** Die fertig zusammengesetzte Lampe erreicht einen IP \geq 54-Schutzgrad, sodass sie im Freien verwendet werden kann. Die zusammengesetzte Lampe auf der Ladestation kann nicht im Freien verwendet werden; **F)** Zur Reinigung aller Metall- und Kunststoffoberflächen ein trockenes, weiches Tuch und für hartnäckigen Schmutz ein neutrales Reinigungsmittel verwenden; **G)** Die Firma Zafferano lehnt jede Haftung für Schäden, die durch eines ihrer Produkte entstehen, das nicht gemäß der Anweisungen montiert wurde, ab; **H)** Handgefertigte und mit Transparentlack

geschützte Versionen mit Blattmetallisierung und verzinkte Versionen sind empfindlicher. Es wird empfohlen, sie nur mit einem weichen, trockenen Tuch zu reinigen. Die Verwendung von aggressiven Reinigungsmitteln oder Scheuertüchern sowie versehentliche Stöße und Reiben können die empfindliche Verarbeitung beschädigen; **I)** Die Standfläche der Lampe darf keine höhere Neigung als 15° besitzen, sonst fällt diese um. **J)** Es wird empfohlen, das mitgelieferte Original-Ladegerät und -Kabel zu verwenden. Als Alternative ein zertifiziertes max. 1A-Ladegerät verwenden; **K)** Die Lampe funktioniert auch mit Stromanschluss korrekt. **L)** Der Akku fungiert als Überlastungsschutz; **M)** Um die Lebensdauer des Akkus zu erhalten, sollte sein Ladestand zwischen 20 und 80 Prozent liegen. Auch wenn die Lampe lange Zeit nicht benutzt wird, sollte der Akku regelmäßig ent- und wieder aufgeladen werden; **N)** Die Batterie muss entsprechend der geltenden lokalen Vorschriften zur Abfallsorgung und -wiederverwertung entsorgt werden.

(ES)

Este producto debe utilizarse exclusivamente para iluminación y:

A) No debe exponerse a cargas mecánicas importantes ni a contaminaciones fuertes; **B)** sólo se puede usar e instalar una vez controladas las condiciones del producto; comprobar que no resulte estar sucio y que no haya sufrido daños durante el almacenamiento; **C)** la instalación y el mantenimiento deben realizarse con el aparato apagado; **D)** las modificaciones o manipulaciones del producto y el incumplimiento de las indicaciones pueden hacer que el equipo sea peligroso; **E)** la lámpara completamente montada alcanza un grado de protección IP \geq 54 que hace que sea adecuada para su uso en exteriores. La lámpara montada, apoyada sobre la base de recarga, no es adecuada para su uso en exteriores; **F)** Para la limpieza de todas las superficies metálicas y plásticas usar un paño suave y seco y detergente neutro para la suciedad más persistente; **G)** La empresa Zafferano no acepta responsabilidad alguna por los daños causados por su propio producto montado de una forma no conforme con las instrucciones; **H)** Las versiones con acabado en lámina metallizada, hechas a mano y protegidas por una pintura transparente, y las de acabado galvánico son más delicadas. Se aconseja limpiar exclusivamente con un paño suave y seco. El uso de detergentes agresivos o paños abrasivos, así como los golpes accidentales y el rozamiento, pueden dañar la elaboración delicada; **I)** La superficie de apoyo de la lámpara no debe superar los 15° de inclinación para evitar su caída; **J)** Se recomienda utilizar el cargador y el cable originales. Alternativamente, utilizar un cargador certificado con un máximo de 1A; **K)** La lámpara funciona correctamente incluso si está conectada a la corriente; **L)** La batería tiene la función de protección ante sobrecargas; **M)** Para mantener la integridad de la batería, se aconseja mantener la carga entre un mínimo del 20 % y un máximo del 80; si la lámpara no se utiliza durante períodos prolongados, se aconseja realizar periódicamente un ciclo de carga/descarga del producto; **N)** Se ruega remitirse a las leyes locales para una eliminación y reciclaje correctos de la batería.

(UK)

This product is exclusively for lighting purposes and:

A) It must not be exposed to heavy mechanical loads or severe contamination; **B)** It can only be installed and used after checking the condition of the product; check that it is not dirty and has not been damaged during storage; **C)** Installation and maintenance must be carried out when the appliance is switched off; **D)** Any alteration or tampering with the product and any non-compliance with the instructions given may make the device unsafe; **E)** When fully assembled, the lamp reaches an IP254 rating, making it ideal for outdoor use; The assembled lamp resting on the charging base is not suitable for outdoor use; **F)** To clean all metal and plastic surfaces, use a soft, dry cloth and a neutral detergent for more stubborn dirt; **G)** The company Zafferano accepts no liability for damage caused by its own product not being assembled in accordance with the instructions; **H)** The versions with a metal leaf finish, handmade and protected by a clear varnish, and those with a galvanic finish are more delicate. We recommend cleaning using only a soft, dry cloth. The use of aggressive cleaning agents or abrasive cloths, and any accidental knocks and rubbing may damage the delicate leaf finish. **I)** The supporting surface of the lamp must not tilt more than 15° or it may fall. **J)** We recommend using the original charger and cable; Alternatively, you can use a certified max. 1A charger; **K)** The lamp works correctly also when connected to the mains power supply; **L)** The battery has an overload protection function; **M)** To preserve the integrity of the battery, we recommend keeping the charge between min. 20% and max. 80%. If the lamp is not used for long periods, it is advisable to regularly charge/discharge the product; **N)** Please refer to local legal regulations for the proper disposal and recycling of the battery.

(FR)

Ce produit sert exclusivement pour éclairer et :

A) Ne doit pas être exposé à de lourdes charges mécaniques ou à de fortes contaminations ; **B)** Ne peut être installé et utilisé qu'après avoir vérifié l'état du produit ; vérifier s'il n'est pas sale et s'il n'a pas été endommagé pendant le stockage ; **C)** L'installation et l'entretien doivent être effectués avec l'appareil éteint ; **D)** Les modifications ou les altérations du produit, ainsi que le non-respect des instructions fournies peuvent rendre l'appareil dangereux ; **E)** La lampe entièrement assemblée atteint un indice de protection IP254 qui lui permet d'être utilisée à l'extérieur. La lampe assemblée reposant sur la station de chargement, n'est pas adaptée pour une utilisation à l'extérieur ; **F)** Pour le nettoyage de toutes les surfaces métalliques et plastiques, utiliser un chiffon doux et sec et un détergent neutre pour les saletés les plus tenaces ; **G)** La société Zafferano décline toute responsabilité pour les dommages causés par un montage de son produit non conforme aux instructions ; **H)** Les versions avec une finition en feuille métallisée, réalisées à la main et protégées par un vernis transparent, ainsi que celles avec une finition galvanisée, sont plus délicates. Nous vous recommandons de les nettoyer en utilisant uniquement un chiffon doux et sec. L'utilisation de produits de nettoyage agressifs ou de chiffons abrasifs, ainsi que les chocs et les frottements accidentels, peuvent endommager cette finition délicate ; **I)** Le plan d'appui de la lampe ne doit pas être incliné de plus

de 15°, sinon elle risque de tomber ; **J)** Il est recommandé d'utiliser le chargeur et le câble d'origine fourni. En alternative, vous pouvez également utiliser un chargeur certifié 1A max ; **K)** La lampe fonctionne correctement, même si elle est branchée à l'alimentation électrique ; **L)** La batterie dispose d'une fonction de protection contre les surcharges ; **M)** Afin de préserver l'intégrité de la batterie, il est recommandé de maintenir la charge entre un minimum de 20% et un maximum de 80% ; si la lampe n'est pas utilisée pendant de longues périodes, il est conseillé d'effectuer périodiquement un cycle de chargement/déchargement du produit; **N)** Se référer aux lois locales pour une correcte élimination et pour le recyclage approprié de la batterie.

(PT)

Este produto é exclusivamente para fins de iluminação e:

A) não deve ser exposto a cargas mecânicas pesadas ou contaminação; **B)** pode ser instalado e utilizado somente após a verificação do estado do produto; verifique se não está sujo e não foi danificado durante o armazenamento; **C)** a instalação e a manutenção devem ser realizadas com o aparelho desligado; **D)** modificações ou alterações do produto e o não cumprimento das instruções fornecidas podem tornar o aparelho perigoso; **E)** a luminária completamente montada atinge uma classificação de proteção IP254 que a torna adequada para uso externo. A luminária montada, colocada na base de carregamento, não é adequada para uso externo; **F)** todas as superfícies metálicas e plásticas devem ser limpas com um pano macio e seco, e com um detergente neutro para sujeiras mais difíceis; **G)** a empresa Zafferano não se responsabiliza por quaisquer danos causados por produtos montados de forma que não esteja de acordo com as instruções fornecidas; **H)** As versões com acabamento em superfície metálica, realizadas a mão e protegidas por verniz transparente, e as com acabamento galvânico são mais delicadas. Recomenda-se limpar usando apenas um pano macio e seco. O uso de detergentes abrasivos ou panos ásperos, além de choques e fricções acidentais, podem danificar o delicado acabamento; **I)** a superfície de apoio da luminária não deve exceder os 15° de inclinação ou correr o risco de cair; **J)** Recomenda-se o uso de carregadores e cabos originais fornecidos. Em alternativa, utilize um carregador certificado a 1A máx.; **K)** A luminária funciona corretamente mesmo se conectada à rede elétrica; **L)** A bateria tem a função de proteção contra sobrecargas; **M)** Para preservar a integridade da bateria, recomenda-se manter a carga entre um mínimo de 20% e um máximo de 80%; se a luminária não for utilizada por longos períodos, recomenda-se carregar/descarregar regularmente o produto; **N)** Consulte as leis locais para o descarte e a reciclagem adequados da bateria.



CE

(IT) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(UK) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(DE) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(FR) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(ES) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(PT) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.



CLASS III

(IT) Apparecchio basato su un'alimentazione a bassissima tensione di sicurezza, in cui non si producono tensioni superiori alla stessa.

(UK) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(DE) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(FR) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(ES) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(PT) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.



CLASS II

(IT) Apparecchio dotato di doppio isolamento e/o isolamento rinforzato in ogni parte e senza dispositivo di messa a terra.

(UK) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(DE) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(FR) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(ES) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(PT) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.



DIMMABLE

(IT) Indica che è possibile regolare l'intensità luminosa della lampada.

(UK) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(DE) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(FR) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.

(ES) Dichiaro che il prodotto soddisfa gli standard dell'UE per la salute, la sicurezza e la protezione ambientale.

(PT) Declares that the product meets EU standards for health, safety, and environmental protection.



IP PROTECTION DEGREE

(IT) IP20: apparecchio protetto dalla penetrazione di corpi solidi di dimensioni maggiori a 12mm e non protetto dai liquidi.

IP54: apparecchio protetto da polveri e da spruzzi d'acqua.

IP65: apparecchio fortemente protetto da polveri e da getti d'acqua.

(UK) IP20: apparecchio protetto dalla penetrazione di corpi solidi di dimensioni maggiori a 12mm e non protetto dai liquidi.

IP54: apparecchio protetto da polveri e da spruzzi d'acqua.

IP65: apparecchio fortemente protetto da polveri e da getti d'acqua.

(DE) IP20: apparecchio protetto dalla penetrazione di corpi solidi di dimensioni maggiori a 12mm e non protetto dai liquidi.

IP54: apparecchio protetto da polveri e da spruzzi d'acqua.

IP65: apparecchio fortemente protetto da polveri e da getti d'acqua.

(FR) IP20: apparecchio protetto dalla penetrazione di corpi solidi di dimensioni maggiori a 12mm e non protetto dai liquidi.

IP54: apparecchio protetto da polveri e da spruzzi d'acqua.

IP65: apparecchio fortemente protetto da polveri e da getti d'acqua.

(ES) IP20: apparecchio protetto dalla penetrazione di corpi solidi di dimensioni maggiori a 12mm e non protetto dai liquidi.

IP54: apparecchio protetto da polveri e da spruzzi d'acqua.

IP65: apparecchio fortemente protetto da polveri e da getti d'acqua.

(PT) IP20: apparecchio protetto dalla penetrazione di corpi solidi di dimensioni maggiori a 12mm e non protetto dai liquidi.

IP54: apparecchio protetto da polveri e da spruzzi d'acqua.

IP65: apparecchio fortemente protetto da polveri e da getti d'acqua.



- IT** Sorgente LED sostituibile da utente
UK User-replaceable LED source
DE Durch den Benutzer austauschbare LED-Lichtquelle
FR Source LED remplaçable par l'utilisateur
ES Fuente led sustituible por el usuario



- IT** Sorgente LED sostituibile da personale qualificato
UK LED source replaceable by qualified personnel
DE Durch Fachpersonal austauschbare LED-Lichtquelle
FR Source LED remplaçable par un personnel qualifié
ES Fuente led sustituible por personal cualificado



- IT** Sorgente LED non sostituibile
UK Non-replaceable LED source
DE Nicht austauschbare LED-Lichtquelle
FR Source LED non remplaçable
ES Fuente led no sustituible



- IT** Driver sostituibile da utente
UK User-replaceable driver
DE Durch den Benutzer austauschbarer Treiber
FR Pilote remplaçable par l'utilisateur
ES Controlador sustituible por el usuario



- IT** Driver sostituibile da personale qualificato
UK Driver replaceable by qualified personnel
DE Durch Fachpersonal austauschbarer Treiber
FR Pilote remplaçable par un personnel qualifié
ES Controlador sustituible por personal cualificado



- IT** Driver non sostituibile
UK Non-replaceable driver
DE Nicht austauschbarer Treiber
FR Pilote non remplaçable
ES Controlador no sustituible



- IT** Batteria sostituibile da utente
UK User-replaceable battery
DE Durch den Benutzer austauschbarer Akku
FR Batterie remplaçable par l'utilisateur
ES Batería sustituible por el usuario



- IT** Batteria sostituibile da personale qualificato
UK Battery replaceable by qualified personnel
DE Durch Fachpersonal austauschbarer Akku
FR Batterie remplaçable par un personnel qualifié
ES Batería sustituible por personal cualificado



- IT** Batteria non sostituibile
UK Non-replaceable battery
DE Nicht austauschbarer Akku
FR Batterie non remplaçable
ES Batería no sustituible



- IT** Sorgente sostituibile da utente
UK User-replaceable source
DE Durch den Benutzer austauschbare Lichtquelle
FR Source remplaçable par l'utilisateur
ES Fuente sustituible por el usuario



- IT** Sorgente sostituibile da personale qualificato
UK User replaceable light source
DE Durch Fachpersonal austauschbare Lichtquelle
FR Source remplaçable par un personnel qualifié
ES Fuente sustituible por personal cualificado

