

kobi ®

LED TWIST 1W

3 x AA, 6700K, IP20

Instrukcja Obsługi



CE



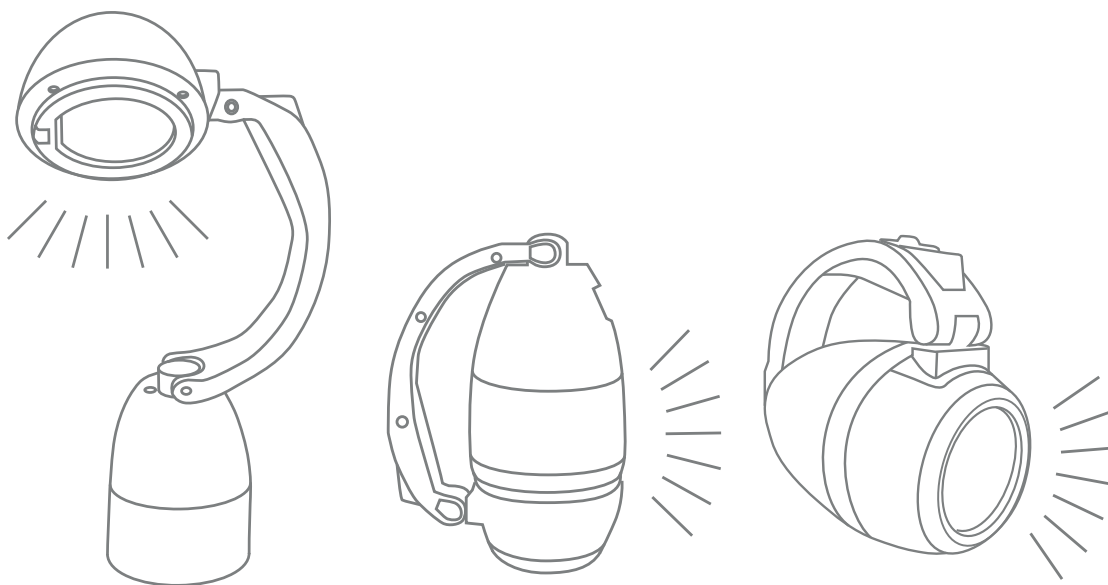
PL Wyrób: LED TWIST 1W, 6700K, IP20

Szanowny kliencie. Dziękujemy za zakup naszego produktu i prosimy o zapoznanie się z poniższymi informacjami.

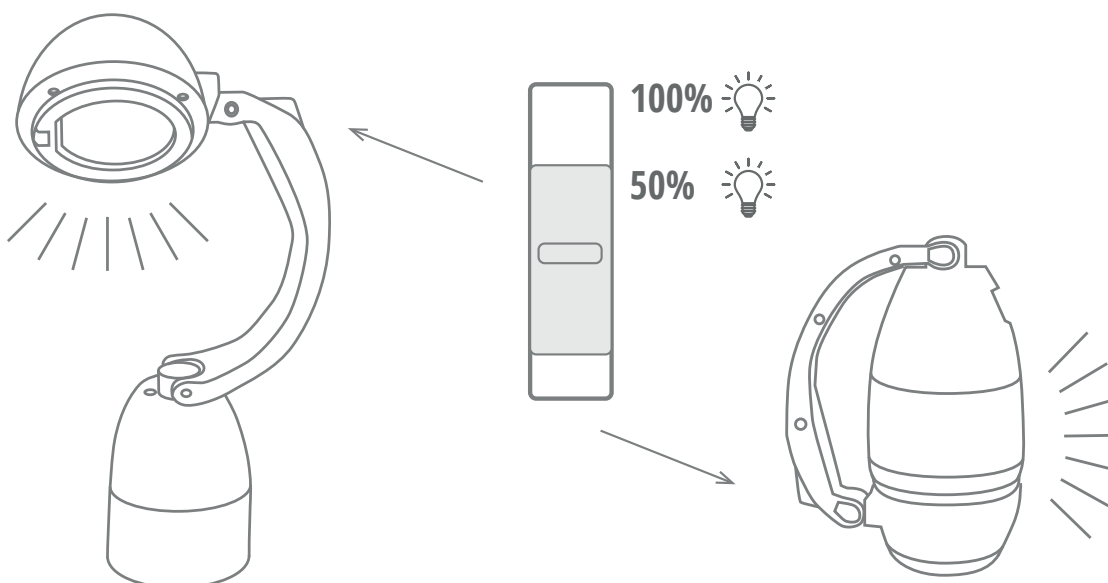
DANE TECHNICZNE

Nazwa produktu	LED TWIST
Wymiary produktu	155 x 130 mm lub 260 x 85 mm
Temperatura barwowa	6700 K
Klasa szczelności	IP 20
Pobór mocy	1 W
Zasilanie	Baterie 3 x AA 1,5V (brak w zestawie)
Gwarancja	12 miesięcy

3 FUNKCJE LAMPY: BIURKOWA, LATARNIA, LATARKA



DWA ZAKRESY MOCY STRUMIENIA ŚWIETLNEGO



ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I MONTAŻ

1. Przeczytaj instrukcję przed pierwszym użyciem.
2. Ocenę możliwości stosowania w określonych warunkach użytkowania oraz montaż musi wykonać specjalista z odpowiednimi uprawnieniami.
3. Wyrób nie można instalować w sąsiedztwie materiałów i przedmiotów łatwopalnych i innych strefach zagrożonych pożarem lub wybuchem.
4. Wyrób nie można instalować w środowisku i otoczeniu, w którym może dochodzić do uwalniania gazów, biogazów, oparów chemicznych i chemikaliów oraz w innych tego typu warunkach mogących negatywnie wpływać na produkt oraz między innymi na ochronę przeciwpożarową.
5. Chronić wyrób przed nadmiernym oddziaływaniem termicznym i przegrzaniem w pobliżu urządzeń ciepłych.
6. Wyrób nadaje się do instalacji / montażu na powierzchni niepalnej np. beton, gips, metal lub na normalnie palnej (o temperaturze zapłonu równej co najmniej 200°C, która nie mięknie i nie odkształca się w tej temperaturze np. drewno i materiały drewnopodobne o grubości większej niż 2 mm).
7. Nie należy patrzeć się w wiązkę światła, mogą nastąpić efekty oślnienia a w skrajnych przypadkach uszkodzenia wzroku.

UWAGI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

1. Led Twist jest przeznaczony do zasilania bateriami alkalicznymi – 3xAA 1,5V (nie są dołączone do produktu).
2. Produkt do użytku domowego, kempingowego i podobnego.
3. Nie jest przeznaczony do zastosowań profesjonalnych.
4. Źródło światła tej oprawy oświetleniowej nie jest wymienne; w momencie zużycia źródła światła należy wymienić całą oprawę oświetleniową.
5. Do czyszczenia zaleca się stosowanie suchej lub wilgotnej (zwilżonej wodą) miękkiej szmatki.
6. Zaleca się zachować niniejszą instrukcję.

UTYLIZACJA



Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE dotyczącą urządzeń elektrycznych i elektronicznych oznakowanie WEEE wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyróbów tak oznakowanych, pod karą grzywny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być szkodliwe dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy przetwarzania / odzysku / recyklingu / unieszkodliwiania. O możliwościach utylizacji wysłużonego urządzenia można dowiedzieć się we właściwym urzędzie miasta lub gminy.

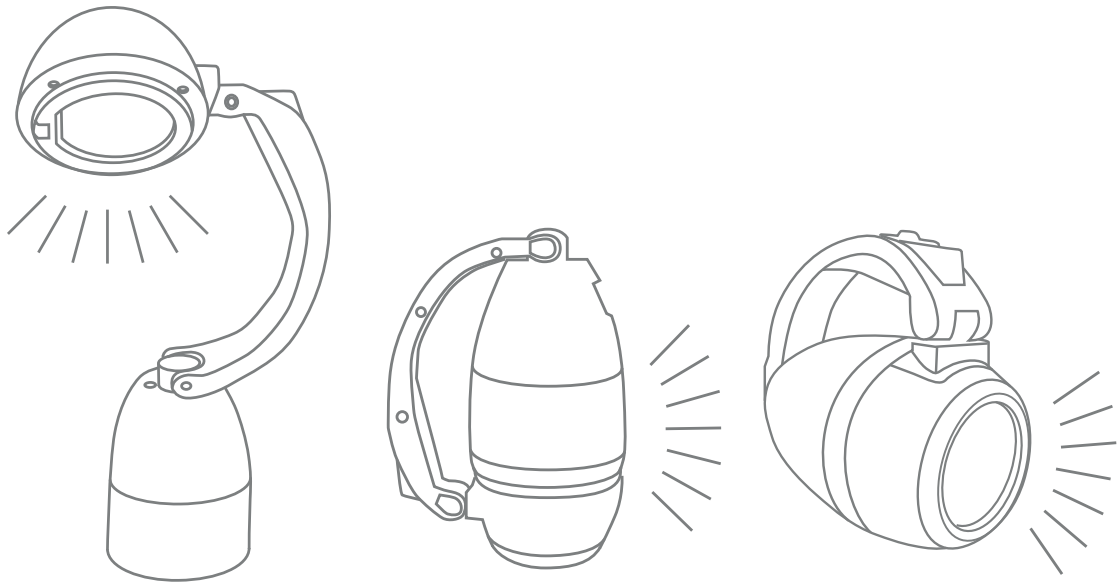
EN Item: LED TWIST 1W, 6700K, IP20

Dear customer. Thank you for purchasing our product and we ask you to get to know the below information.

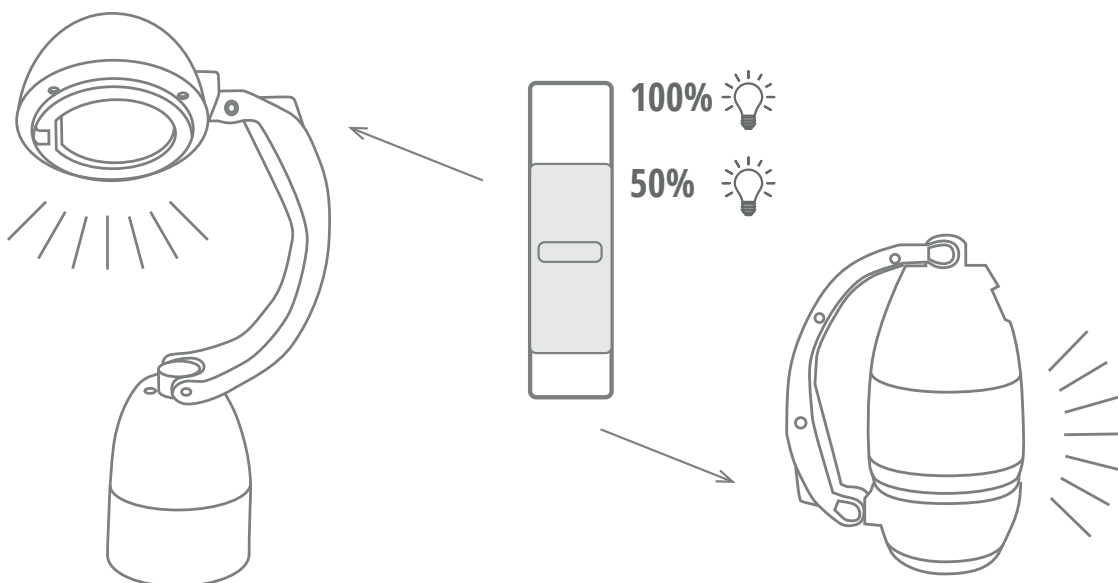
TECHNICAL DATA

Product name	LED TWIST
Dimensions	155 x 130 mm lub 260 x 85 mm
Color temperature	6700 K
Hermeticity class	IP 20
Power consumption	1 W
Power	3 x AA batteries 1,5V (not included)
Warranty	12 months

3 FUNCTIONS: DESK LAMP, LANTERN, FLASHLIGHT



TWO RANGES OF LUMINOUS FLUX POWER



SAFETY INSTRUCTIONS AND INSTALLATION

1. Read the manual before first use.
2. Assessment of installation in specific environment should be done by a specialist with proper qualifications.
3. Product cannot be installed next to easily flammable materials and products and other places threatened by fire or explosion.
4. Product cannot be installed in the environment that can be threatened by gases release, biogases release, chemical fumes and chemicals; and other environment of this type that could negatively affect the product for example on fire protection.
5. The product should be protected from excessive thermal influence and overheat near to thermal devices.
6. Product is suitable for placement on non-flammable surface for example: concrete, gypsum, metal or normally flammable surface (of ignition temperature at least 200°C, which cannot be deformed or softened in that temperature e.g. wood or wood-like materials of thickness higher than 2 mm).
7. It is not allowed to look into a light beam; it can cause glare effect or even damage of sight.

REMARKS FOR USING

1. LED TWIST should be powered by alkaline batteries – 3xAA 1,5V (not included).
2. Item's purpose is to use it indoors, camping and alike.
3. It is not designed to professional use.
4. Light source of the lamp cannot be changed – when it's used up, whole lamp should be replaced.
5. For cleaning, please use dry or moist soft cloth (moistened by water).
6. Please save this manual.

UTILIZATION



In accordance to European Directive 2012/19/EU regarding electrical and electronic equipment, the WEEE label indicates the need of separate collection of used out electrical and electronic equipment. Products with such label, under penalty of fine, can not be thrown into ordinary garbage together with other wastes. These products may be harmful to the natural environment and human health, it requires a special form of treatment / recovery / recycling / disposal. You can find out about the utilization possibilities of a worn out device in the appropriate city or commune office.

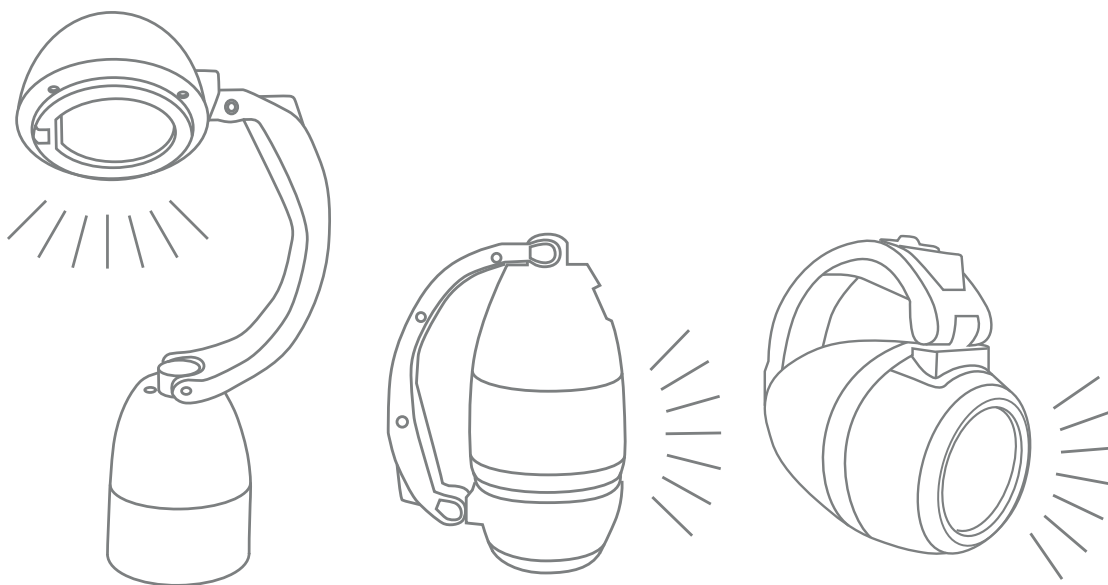
DE Produkt: LED TWIST 1W, 6700K, IP20

Sehr geehrter Kunde. Wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produkts und bitten Sie, sich mit den folgenden Informationen vertraut zu machen.

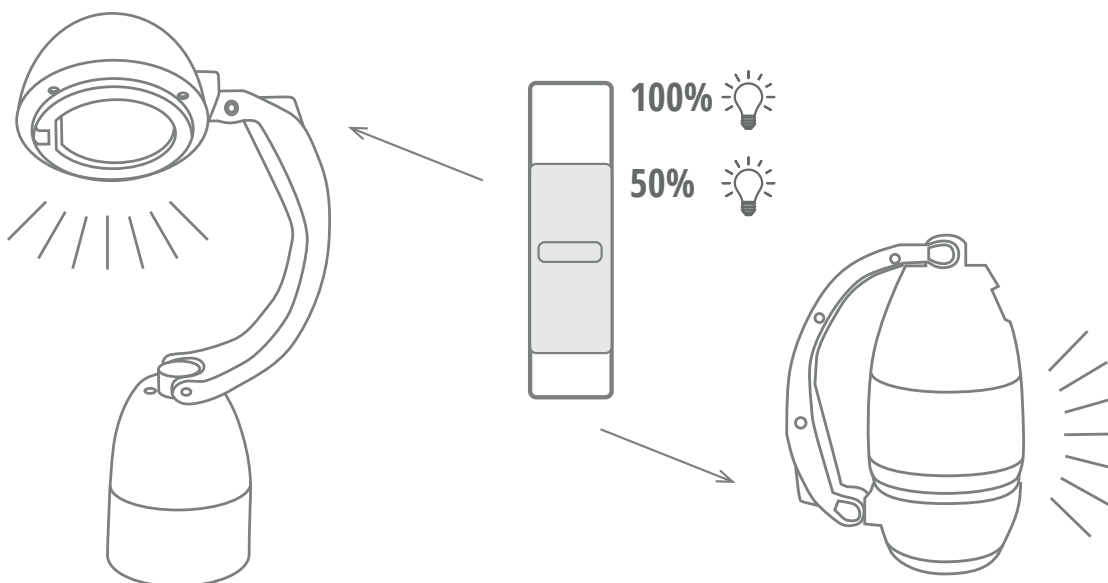
TECHNISCHE DATEN

Produktbezeichnung	LED TWIST
Produktabmessungen	155 x 130 mm lub 260 x 85 mm
Farbtemperatur	6700 K
Dichtheitsklasse	IP 20
Leistungsaufnahme	1 W
Stromversorgung	Batterien 3 x AA 1,5V (nicht im Lieferumfang enthalten)
Garantie	12 Monate

3 FUNKTIONEN: SCHREIBTISCHLAMPE, LATERNE, TASCHENLAMPE



ZWEI LEISTUNGSBEREICHE DES LICHTSTROMS



SICHERHEITSEMPFEHLUNGEN UND INSTALLATION

1. Vor dem ersten Gebrauch die Anleitung sorgfältig lesen.
2. Die Beurteilung der Eignung für den Einsatz unter den spezifizierten Einsatzbedingungen und die Installation muss von einer entsprechend qualifizierten Fachkraft durchgeführt werden.
3. Das Produkt darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien und Gegenständen oder in anderen Bereichen installiert werden, in denen Brand- oder Explosionsgefahr besteht.
4. Das Produkt darf nicht in einer Umgebung und in einem Umfeld installiert werden, in dem Gase, Biogase, chemische Dämpfe und Chemikalien freigesetzt werden können, oder in anderen solchen Bedingungen, die das Produkt und unter anderem den Brandschutz beeinträchtigen können.
5. Das Produkt vor übermäßiger Hitze und Überhitzung in der Nähe von Wärmegeräten schützen.
6. Das Produkt ist geeignet für die Installation / Montage auf einem nicht brennbaren Untergrund, z. B. Beton, Gips, Metall, oder auf einem normal entflammbaren Untergrund (mit einem Flammpunkt von mindestens 200°C, der bei dieser Temperatur nicht erweicht oder sich verformt, z. B. Holz und holzähnliche Materialien mit einer Dicke von mehr als 2 mm).
7. Nicht in den Lichtstrahl schauen, Blendeffekte können auftreten und im Extremfall das Sehvermögen schädigen.

HINWEISE ZUR VERWENDUNG

1. Led Twist ist für den Betrieb mit Alkalibatterien - 3 x AA 1,5V (nicht im Lieferumfang enthalten) - bestimmt.
2. Produkt für häusliche Verwendung, Camping und ähnliche Zwecke.
3. Nicht für den professionellen Einsatz bestimmt.
4. Das Leuchtmittel dieser Leuchte ist nicht austauschbar; wenn das Leuchtmittel verschlissen ist, muss die gesamte Leuchte ausgetauscht werden.
5. Es wird empfohlen, zur Reinigung ein trockenes oder feuchtes (mit Wasser angefeuchtetes) weiches Tuch zu verwenden.
6. Es wird empfohlen diese Anleitung aufzubewahren.

ENTSORGUNG



Gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikgeräte weist das WEEE-Kennzeichen auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten hin. So gekennzeichnete Produkte dürfen unter Androhung einer Geldstrafe nicht mit anderem Abfall entsorgt werden. Solche Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine besondere Form der Behandlung / Wiedergewinnung / Recycling / Entsorgung. Informationen über die Entsorgung von Altgeräten können bei der Stadt- oder Gemeindeverwaltung eingeholt werden.



Kobi-Light Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
35-105 Rzeszów, ul. Boya-Żeleńskiego 2
www.kobi.pl