

UltraLux®

LWL33

- BG** LED РАБОТНА ЛАМПА
EN LED WORKLAMP
ES LED LINTERNA DE TRABAJO
RO LANTERNA LED
IT LAMPADA DA LAVORO A LED





LWL33
ИНСТРУКЦИЯ

ОПИСАНИЕ

ОСНОВЕН LED СВЕТЛИНЕН ИЗТОЧНИК НАСОЧЕН LED СВЕТЛИНЕН ИЗТОЧНИК

VG



МАГНИТНА
ОСНОВА



ЗАРЕЖДАЩ ПОРТ USB ТИП С

КЛИПС
ЗА ДЖОБ
или ШАПКА



БУТОН РЕЖИМИ

ИНДИКАТОР ЗАРЯД

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Зарядно напрежение:	5 V DC
Заряден ток:	1 A
Заряден порт:	USB тип С
Максимална мощност:	
основен LED	3 W
насочен LED	1 W
Максимален светлинен поток:	
основен LED	280 lm / 90 lm
насочен LED	60 lm

Презареждаема акумулаторна Li-Ion батерия	3.7 V DC 1200 mAh
Цветна температура:	7000 K
Индекс на цветоподаване:	Ra ≥ 70
Степен на защита:	IP44
Време на зареждане:	2 часа
Максимално време на светене:	4 часа
Размери:	21×30×165 mm

БУТОН РЕЖИМИ ОСНОВЕН LED

- Минимална мощност основен светлинен източник
- Максимална мощност основен светлинен източник
- Насочен светлинен източник
- Изключено

ЗАРЕЖДАНЕ

- Вземете лампата в ръка, така че да виждате чело основния светлинен източник.
- Вдясно от него ще забележите силиконово капаче. Извадете го и го преместете.
- Свържете USB захранване с кабел тип С.
- Индикаторът за заряд ще светне в син цвят и ще започне да мига деление съответстващо на определено ниво на заряд (25%/50%/75%/100%).
- Батерията е заредена, когато се запълнят всички деления и светят постоянно.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Не гледайте директно към LED светлинния източник.
- Продуктът не е играчка. Не оставяйте без надзор употребата му от деца.
- Продуктът съдържа Li-Ion батерия. Моля спазвайте общите изисквания при работа с Li-Ion батерии.
- Изхвърляйте само в предназначенията за целта места.
- Нарушаването на целостта на батерията може да доведе до самозапалване, изтичане на опасни за здравето и околната среда вещества.
- Не зареждайте при отрицателни температури, не използвайте при високи температури.

ЗАПАЗВАНЕ ЧИСТОТАТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Моля, изхвърляйте елементите на опаковката разделно в контейнерите, предназначени за съответния материал.

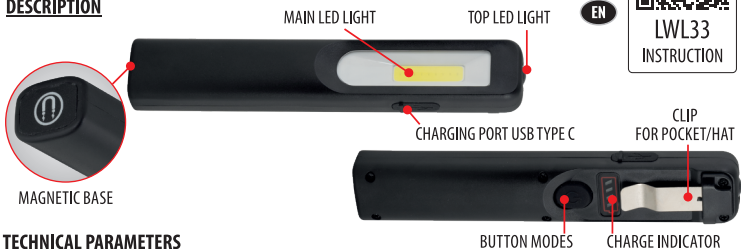
Символът WEEE показва, че този продукт не е битов отпадък и потребителят е длъжен да го изхвърля само в контейнери за разделно събиране на излязло от употреба ЕЕО с цел опазване на околната среда и човешкото здраве. За рециклирането на този продукт, моля свържете се с обекта, от който е закупен или следвайте инструкциите на организациите, занимаващи се с оползотворяване на отпадъците във вашия регион.





LWL33
INSTRUCTION

DESCRIPTION



TECHNICAL PARAMETERS

Charging voltage:	5 V DC	Rechargeable Li-Ion battery	3.7 V DC 1200 mAh
Charged current:	1 A	Corelated colour temperature:	7000 K
Charging port:	USB type C	Colour rendering index:	Ra ≥ 70
Maximum power:		IP rate:	IP44
main LED light:	3 W	Charging time:	2 hours
top LED light:	1 W	Maximum working time:	4 hours
Maximum luminous flux:		Dimensions:	21×30×165 mm
main LED light:	280 lm/ 90 lm		
top LED light:	60 lm		

BUTTON MODES MAIN LED LIGHT

- minimum power main light
- top light
- maximum power main light
- OFF

CHARGING

- Take the lamp in your hand so that you can see the main light source frontally.
- To the right of it you will notice a silicone cap.
- Remove and reposition the silicone cap.
- Connect USB power with Type-C cable.
- The charge indicator will light blue and start flashing a division corresponding to a certain charge level (25%/50%/75%/100%).
- The battery is charged when all divisions are filled and lights up constantly.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not look directly at the LED light source.
- The product is not a toy. Do not leave unsupervised use by children.
- Product contains Li-Ion battery. Please observe the general requirements when handling Li-Ion batteries.
- Dispose only in appropriate places.
- Damage to the integrity of the battery can lead to spontaneous combustion, leakage of substances hazardous to health and the environment.



TAKING CARE OF THE NATURAL ENVIRONMENT CLEANLINESS

Please dispose the package elements separately in containers for the corresponding material.
Please dispose the broken product separately in containers for out of usage electrical equipment.



LWL33
INSTRUCCIÓN

DESCRIPCIÓN:



PARÁMETROS TÉCNICOS

Tensión de carga:	5 V DC
Intensidad de carga:	1 A
Puerto de carga:	USB tipo C
Potencia máxima:	
iluminación en general	3 W
iluminación direccional	1 W
Máximo flujo luminoso:	
iluminación en general	280 lm/ 90 lm
iluminación direccional	60 lm

Batería recargable:	Li-Ion, 3.7 V DC 1200 mAh
Temperatura de color:	7000 K
Índice repr. cromática:	Ra ≥ 70
Resistencia contra humedad y polvo:	IP44
Tiempo de carga:	2 horas
Tiempo máximo de funcionamiento:	4 horas
Dimensiones:	30×21×165 mm

MODOS DE FUNCIONAMIENTO

- Potencia mínima de iluminación en general
- Potencia máxima de iluminación en general
- Iluminación direccional
- Apagado

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- No mirar directamente hacia la luz.
- El producto no es un juguete. Evitar su uso por niños.
- El producto tiene batería Li-Ion. Respetar las normas generales para usos de baterías Li-Ion.
- Tirar solamente en los contenedores apropiados de reciclaje.
- Los posibles daños de la batería la pueden autoencender y hacerla emitir gases peligrosos para las personas y el medio ambiente.
- No cargar en temperaturas bajo cero.
- No usar en temperaturas de ambiente muy altas.

CARGA

- Coger la linterna con la mano, pudiendo ver la iluminación general.
- Abrir la tapa de silicona que está a la derecha de ella.
- Conectar la USB alimentación con cable tipo C.
- El indicador luminoso de la carga se encenderá en color azul y empezará parpadear en los apartados correspondientes (25%/50%/75%/100%).
- La batería estará cargada cuando todos los apartados estén llenos y luz fija.



MANTENER EL MEDIO AMBIENTE LIMPIO

El Producto y sus componentes no son peligrosos para el medio ambiente.

Desheche los elementos de embalaje por separado en recipientes destinados al material de que se trate.



LWL33
INSTRUCȚIE

DESCRIERE:



PARAMETRI TEHNICI

Tensiune de încărcare:	5 V DC
Curent încarcat:	1 A
Port de încărcare:	USB Tip C
Puterea maximă a sursei de lumină:	
sursă principală de lumină	3 W
sursă de lumină direcțională	1 W
Flux luminos maxim:	
sursă principală de lumină	280 lm / 90 lm
sursă de lumină direcțională	60 lm

Baterie reîncărcabilă	Li-Ion, 3.7 V DC 1200 mAh
Temperatură de culoare:	7000 K
Indice de redare a culorilor:	Ra ≥ 70
Grad de protecție:	IP44
Timpe de încărcare:	2 ore
Timpe maxim de lucru:	4 ore
Dimensiuni:	30×21×165 mm

BUTON MODURI PRINCIPALE SURSĂ LED

- Putere minimă a sursei principale de lumină
- Putere maximă a sursei principale de lumină

- Sursă de lumină direcțională
- OFF

INSTRUCȚIUNI DE SECURITATE

- Nu purtați direct în sursa de lumină LED.
- Produsul nu este o jucărie. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
- Produsul conține o baterie Li-Ion. Vă rugăm să respectați cerințele generale atunci când manevrați bateriile Li-Ion.
- Reciclați numai în locurile prevăzute.
- Deteriorarea integrității bateriei poate duce la arderea spontană, scurgerea substanțelor periculoase pentru sănătate și mediu.

ÎNCĂRCARE

- Luați lampa în mână, astfel încât să puteți vedea frontal sursa principală de lumină.
- În partea dreaptă a acesteia veți observa un capac din silicon.
- Scoateți și re poziționați capacul din silicon.
- Conectați alimentarea USB cu cablu de tip C.
- Indicatorul de încărcare va fi albastru și va începe să clipească o diviziune corespunzătoare unui anumit nivel de încărcare (25%/50%/75%/100%).
- Bateria este încărcată atunci când toate diviziunile sunt pline și se aprinde constant.



MĂSURI DE PROTECȚIE A MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

- Vă rugăm să aruncați elementele ambalajului în recipientele pentru materialul corespunzător.
- Vă rugăm să aruncați produsul spart separate în recipientele pentru echipamente electrice scoase din uz.



LWL33
ISTRUZIONE

DESCRIZIONE:



PARAMETRI TECNICI

Tensione di carica:	5 V CC
Corrente di carica:	1 A
Porta di ricarica:	USB tipo C
Potenza massima:	
sorgente luminosa principale	3 W
sorgente luminosa direzionale	1 W
Flusso luminoso massimo:	
sorgente luminosa principale	280 lm/ 90 lm
sorgente luminosa direzionale	60 lm

Batteria ricaricabile	Li-Ion, 3.7 V DC 1200 mAh
Temperatura colore:	7000 K
Indice di resa cromatica:	Ra ≥ 70
Grado di protezione IP:	IP44
Tempo di ricarica:	2 ore
Durata operativa massima:	4 ore
Dimensioni:	30×21×165 mm

MODALITÀ DEI PULSANTI SORGENTE LED PRINCIPALE

- Sorgente luminosa principale di minima potenza
- Sorgente luminosa principale di massima potenza
- Sorgente luminosa direzionale
- SPENTO

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Non guardare direttamente la sorgente luminosa a LED.
- Il prodotto non è un giocattolo. Non permettere l'uso incustodito ai bambini.
- Il prodotto contiene una batteria agli ioni di litio. Si prega di osservare i requisiti generali quando si maneggiano le batterie agli ioni di litio.
- Smaltire solo in luoghi appropriati.
- I danni all'integrità della batteria possono portare a combustione spontanea, fuoriuscita di sostanze pericolose per la salute e l'ambiente.

CARICAMENTO

- Prendi la lampada in mano in modo da poter vedere frontalmente la fonte di luce principale.
- Alla sua destra noterai un cappuccio in silicone.
- Rimuovi e riposiziona il cappuccio in silicone.
- Collega l'alimentazione USB con un cavo di tipo C.
- L'indicatore di carica si illuminerà di blu ed inizierà a lampeggiare a seconda del livello di carica (25%/50%/75%/100%).
- La batteria viene caricata quando tutte le tacche sono piene e si accende costantemente.



PRENDERSI CURA DELLA PULIZIA DELL'AMBIENTE

Si prega di smaltire gli elementi dell'imballaggio separatamente nei contenitori per il materiale corrispondente.
Si prega di smaltire separatamente il prodotto rotto in contenitori per apparecchiature elettriche fuori uso.