

DE LED-SCHRANKLEUCHE

Produktfotos

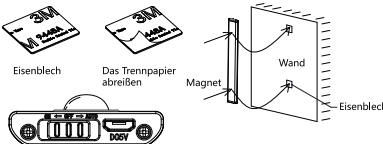


Eigenschaften

1. Ultraflaches und einfaches Design.
2. USB-Aufladung.
3. Einfach zu installieren für Magnet mit doppelseitigem Klebeband.
4. Weiches Licht schadet den Augen nicht.

Technologie-Parameter

Leistung(W)	1,5W
LED-Typ	SMD4014
LED-Anzahl (PCS)	48 STCK
CCT(K)	4000 K / 6000 K
Lichtstrom(lm)	85±10%lm (Max)
CRl(Ra)	>80
Batterie	3,7 V 1100 mAh
Dimmbereich	EN/AUS/Auto
Sensor-Verzögerungszeit	30 Sek.
Arbeitszeiten	≥2,5 Stunden
Dauer der Aufladung	1 ~ 2 Stunden
Material der Schale	Aluminium+ABS+PC
Betriebstemperatur	-10°C ~ +40°C
Lagertemperatur	-20°C ~ +40°C (25°C ist die beste Anpassung)
IP-Bewertung	IP20
Größe des Produkts	300*40*9 mm



⚠ VORSICHTSHINWEISE

1. Bitte halten Sie sich beim Aufladen von brennbaren und explosiven Materialien fern. Die Ladezeit sollte 12 Stunden nicht überschreiten. Vermeiden Sie es, das Gerät während des Ladens zu benutzen.
2. Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser ein, da es sonst kurzgeschlossen oder beschädigt werden kann.
3. Legen Sie das Produkt nicht ins Feuer, da es sonst zu Verbrennungen oder Explosionen kommen kann.

- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse-(EU)2019/2015
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle ihr Lebensende erreicht, muss die gesamte Leuchte ausgetauscht werden.
- nur für den Innenbereich geeignet

FR ÉCLAIRAGE D'ARMOIRE LED FIN

Photo du produit

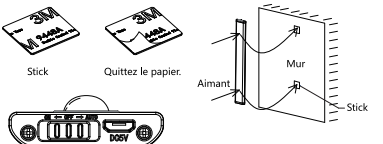


Caractéristiques

1. Conception ultra mince et simple.
2. Chargement USB.
3. Facile à installer magnétiquement avec le stick double face.
4. Lumière douce sans danger pour les yeux.

Paramètres techniques

Puissance (W)	1,5W
Type de DEL	SMD4014
Quantité de LED	48
CCT(K)	4000K / 6000K
Flux lumineux (lm)	85±10%lm(Max)
IRC(Ra)	>80
Batterie	3,7V 1100mAh
Plage de gradation	ON/OFF/Auto
Temps de retard du capteur	30 S
Temps de travail	≥2,5 heures
Temps de charge	1 ~ 2 heures
Matériaux de la coque	Aluminium+ABS+PC
Température de fonctionnement	-10°C ~ +40°C
Température de stockage	-20°C ~ +40°C (25°C est le mieux)
Classement IP	IP20
Taille du produit	300*40*9mm



⚠ PRÉCAUTIONS

1. Veuillez maintenir la lampe à l'écart des matériaux inflammables et explosifs lors de la charge. Le temps de charge ne doit pas dépasser 12 heures. Essayez d'éviter de l'utiliser pendant le chargement.
2. Ne plongez pas le produit dans l'eau sinon il pourrait être court-circuité ou endommagé.
3. Ne mettez pas le produit dans le feu sinon cela pourrait provoquer une combustion ou une explosion.

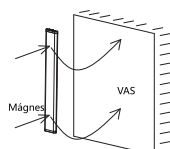
- Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique-(EU)2019/2015.
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable. Lorsque la lumière source arrive en fin de vie, l'ensemble du luminaire doit être remplacé.
- Pour une utilisation en intérieur uniquement.

HU

Felszerelés

1. Tetszöveges helyre történő mágneses rögzítés

1. A termék alján egy erős mágnes található. Helyezze a LED-lámpát közvetlenül a vaslemezre.



2. Húzza le a fedőpapírt a kis vaslemezben lévő kétoldalas ragasztóról, ragassza fel arra a helyre, ahol a terméket el kívánja helyezni (felület előtörölje le a felületet a felhelyezési ponton), majd illesse a termékben lévő erős mágneshez a kellően szilárd tapadás érdekében.

3. A kapcsoló leírása:

A lámpa háromféle üzemmódban használható: ON/OFF/AUTO (BE/KI/AUTO); ON(BE) üzemmódban a lámpa be van kapcsolva, OFF(KI) üzemmódban a lámpa ki van kapcsolva, az AUTO üzemmódban pedig az infravörös jelenlétérzékelő, valamint a fényérzékelő vezérli a lámpát: ha a megvilágítás nem elegendő, akkor egy személy közeledésekor bekapcsol, majd a távozás után 30 másodperc elteltével kikapcsol. Elegendő megvilágítás esetén a lámpa az energiamegtakarítás érdekében kikapcsolt állapotban marad. A töltőcsatlakozó egy MicroUSB-port.

NL LED KASTVERLICHTING

Afbeelding van het product

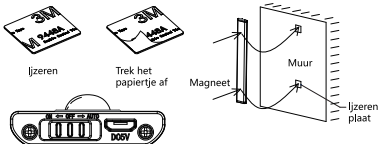


Kenmerken

1. Ultradun en eenvoudig ontwerp.
2. Opladen via USB.
3. Gemakkelijk te installeren voor magneet met dubbelzijdige tape.
4. Zacht licht, geeft geen oogschade.

Technologieparameter

Vermogen (W)	1,5W
LED type	SMD4014
LED Aantal (St)	48 st
CCT(K)	4000K/6000K
Lichtstroom (Lm)	85±10%lm(Max)
CRl (Ra)	>80
Batterijen	3,7V 1100mAh
Dimbereik	AAN/UIT/Auto
Sensor vertragingstijd	30 S
Werktijd	≥2,5 Hours
Oplaaftijd	1 ~ 2 uur
Behuizingmateriaal	Aluminium+ABS+PC
Bedieningstemperatuur	-10°C ~ +40°C
Opslagtemperatuur	-20°C ~ +40°C (25°C is de optimale temperatuur)
IP-classificatie	IP20
Productgrootte	300*40*9mm



⚠ WAARSCHUWING

1. Houid het product tijdens het opladen uit de buurt van ontvlambare en explosieve materialen. De oplaadtijd mag niet langer zijn dan 12 uur. Probeer het product niet te gebruiken, wanneer het aan het opladen is.
2. Dompel het product niet onder in water, anders kan het kortsluiting veroorzaken of beschadigd raken.
3. Doe het product niet in het vuur, anders kan het verbranding of explosie veroorzaken.

- Dit product bevat een lichte bron van energie-efficiëntieklasse- (EU) 2019/2015
- De lichtbron van deze armatuur is niet vervangbaar; wanneer de lichtbron zijn levensende bereikt, moet de hele armatuur worden vervangen
- Alleen voor gebruik binnenshuis

PT LUZ LED SLIM DE ARMÁRIO

Fotos dos produtos

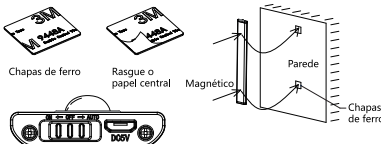


Recursos

1. Design ultrafino e simples.
2. Carregamento USB.
3. Fácil de instalar para ímã com fita dupla-face.
4. A luz suave não prejudica os olhos.

Parâmetros de tecnologia

Potência (W)	1,5W
Tipo de LED	SMD4014
Qtd de LED (PCS)	48 PCS
CCT (K)	4000K / 6000K
Fluxo luminoso (lm)	85±10%lm(Max)
CRl (Ra)	>80
Bateria	3,7V 1100mAh
Faixa de escurecimento	LIGAR/DESLIGAR /Auto
Tempo de atraso do sensor	30 S
Expediente	≥2,5 Horas
Hora de carregar	1 ~ 2 Horas
Material de casca	Alumínio +ABS+PC
Temperatura de operação	-10°C ~ +40°C
Temperatura de armazenamento	-20°C ~ +40°C (25°C é o melhor ajuste)
Avaliação de IP	IP20
Tamanho do produto	300*40*9mm



⚠ CUIDADOS

1. Por favor, mantenha longe de materiais inflamáveis e explosivos ao carregar. O tempo de carregamento não deve exceder 12 horas. Tente evitar usá-lo durante o carregamento.
2. Não mergulhe o produto em água, caso contrário, ele pode entrar em curto-circuito ou danificar-se.
3. Não coloque o produto no fogo, caso contrário, pode causar combustão ou explosão.

- Este produto contém uma fonte de luz de classe de eficiência energética (UE) 2019/2015
- A fonte de luz desta luminária não é substituível; quando a luz A fonte atinge o seu fim de vida, toda a luminária deve ser substituída
- Apenas para uso interno

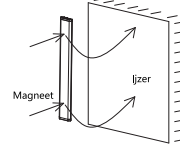
Nombre del producto y accesorios

Artículos en de verpakking:			
Afbeeldingen	Artikelnaam	Specificatie	Aantal
	LED human sensorlamp	300*40*9mm	1 st
	3M kleefbaar ijzeren plaatje	35*25*0,5mm	2st
	USB-kabel	L=25cm	1 st

Installatie

1. Magnetische willekeurige installatie

1. Er is een sterke magneet aan de onderkant van het product. Plaats direct de achterkant van de LED-lamp op de metalen ijzeren plaat.



2. Trek het verwijderbare papierje van het dubbelzijdige plakband op het kleine ijzeren plaatje af en plak het op de plaats waar het product moet worden bevestigd (maak de plek schoon waar het moet worden bevestigd af voordat u het vastplakt), en lijn het uit met de sterke magneet van het product, anders zal de zuigkracht afnemen.

3. Beschrijving schakelaar:

Aan de zijkant van de lamp zijn er drie standen: AAN/UIT/AUTO; AAN betekent het licht aan; UIT betekent het licht uit; AUTO betekent menselijke infraroodsensor + lichtsensor, wanneer de helderheid onvoldoende is, zullen de lichten oplichten wanneer mensen komen en 30 seconden blijven branden om vervolgens uit te schakelen wanneer mensen gaan; wanneer de helderheid voldoende is, wordt het licht uitgeschakeld om elektriciteit te besparen. De oplaadpoort is Micro USB.

CL-CG17-51



ITALIA MARKET SRL
VIA DELLE INDUSTRIE, 9/1
20883 MEZZAGO (MB), ITALIA
P.N.A./ IT: 0522739962
HTTP://WWW.AGOSTAR.COM
MADE IN CHINA



⚠ VIGYÁZAT!

1. Töltés Közben Tartsa Gyűlköny ÉS Robbanásveszélyes Anyagoktól Távol. A Töltési Idő Nem Haladhatja Meg A 12 Órát. Töltés Közben Lehetőleg Ne Használja A Terméket.
2. Ne Merítse A Terméket Víz Alá, Ellenkező Esetben Rövidzár Léphet Fel, Ami A Termék Károsodásához Vezethet.
3. Ne Tegye A Terméket Tűzbe, Mert Tűz- Vagy Robbanásveszély Léphet Fel.

- A termék (EU) 2019/2015 energiaosztályú fényforrást tartalmaz.
- A világítótestet fényforrás nem cserélhető ki; ha a fényforrás elérte az élettartama végét, a teljes világítótestet ki kell cserélni.
- kizárólag beltéri használatra

EN LED SLIM CABINET LIGHT

Product photos

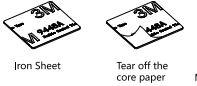


Features

- Ultra thin and simple design.
- USB charging.
- Easy to install for magnet with double-sides tape.
- Soft light no harm to eyes.

Technology parameter

Power(W)	1.5W
LED Type	SMD4014
LED Qty(PCs)	48 PCS
CCT(K)	4000K / 6000K
Luminous flux(lm)	85±10%lm(Max)
CRI(Ra)	>80
Battery	3.7V 1100mAh
Dimming range	ON/OFF/Auto
Sensor delay time	30 S
Working time	≥2.5 Hours
Charge time	1~2 Hours
Shell material	Aluminum+ABS+PC
Operation Temperature	-10°C~ +40°C
Storage Temperature	-20°C~ +40°C (25°C is best-fit)
IP Rating	IP20
Product size	300*40*9mm



CAUTIONS

- Please keep away from inflammable and explosive materials when charging. The charging time should not exceed 12 hours. Try to avoid using it while charging.
- Do not immerse the product in water, otherwise it may be short circuited or damaged.
- Do not put the product into the fire, otherwise it may cause combustion or explosion.

•This product contains a light source of energy efficiency class-(EU)2019/2015

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

•for indoor use only

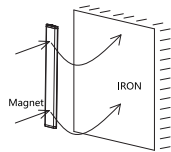
Product name and accessories

Product packaging and accessories			
Photos	Part name	Specification	Quantity
	LED human sensor lamp	300*40*9mm	1pcs
	3M stick iron sheet	35*25*0.5mm	2pcs
	USB cable	L=25cm	1pcs

Installation

1. Magnetic Random Installation

- There is a strong magnet at the bottom of the product. Directly put the back of the LED lamp on the metal iron plate.



- Tear off the core separation paper of the double-sided adhesive on the small iron sheet, stick it on the place where the product needs to be fixed (wipe the place where it needs to be fixed before pasting), and align it with the strong magnet of the product, or the suction will drop.

3.Switch description:

The side of the lamp has three gears:ON/OFF/AUTO; ON means turn on the light; OFF means turn off the light; AUTO means human infrared sensor+light sensation, when the luminosity is insufficient, the lights will light up when people come and delay 30s to turn off when people go; when the luminosity is sufficient, the light will turn off to save electricity. The charging port is Micro USB.

ES LUZ LED DELGADA PARA ARMARIOS

Fotos del producto



Características

- Diseño ultrafino y sencillo.
- Carga por USB.
- Fácil de instalar gracias al imán con cinta de doble cara.
- Luz suave que no daña los ojos.

Parámetros tecnológicos

Potencia (W)	1,5 W
Tipo de LED	SMD4014
Cantidad de LED (Piezas)	48 piezas
Temperatura del color (K)	4000 K / 6000 K
Flujo luminoso (lm)	85±10% lm (Máx.)
CRI (Ra)	> 80
Batería	3,7 V 1100 mAh
Rango de regulación	ON/OFF/Auto
Tiempo de retardo del sensor	30 segundos
Tiempo de funcionamiento	≥ 2,5 horas
Tiempo de carga	1~2 horas
Material de la carcasa	Aluminio + ABS + PC
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ +40 °C (ideal = 25 °C)
Clasificación IP	IP20
Tamaño del producto	300 x 40 x 9 mm



PRECAUCIONES

- Mantenga el producto alejado de materiales inflamables y explosivos durante la carga. El tiempo de carga no debe superar las 12 horas. No lo utilice mientras se carga.
- No sumerja el producto en agua, de lo contrario podría producirse un cortocircuito o dañarse.
- No acerque el producto al fuego, de lo contrario podría causar combustión o explosión.

•Este producto contiene una fuente luminosa de clase de eficiencia energética-(EU)2019/2015

•La fuente luminosa de esta luminaria no es sustituible; cuando la fuente de luz llegue al final de su vida útil, se sustituirá toda la luminaria.

•Solo para uso en interiores

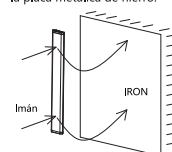
Nombre del producto y accesorios

Embalaje del producto y accesorios			
Fotos	Nombre del componente	Especificaciones	Cantidad
	Lámpara LED con sensor humano	300 x 40 x 9 mm	1 piezas
	Lámina de hierro 3M	35 x 25 x 0,5 mm	2 piezas
	Cable USB	25 cm de largo	1 pieza

Instalación

1. Instalación magnética

- Hay un fuerte imán en la parte inferior del producto. Coloque directamente la parte trasera de la lámpara LED sobre la placa metálica de hierro.



- Retire el papel protector de la cinta adhesiva de doble cara de la plancha de hierro y péguela en el lugar donde quiera fijar el producto (limpie el lugar antes de pegarlo) y alínelo con el imán del producto, o podría caerse.

3.Descripción del interruptor:

El lateral de la lámpara tiene tres posiciones: ON/OFF/AUTO; ON significa encender la luz; OFF significa apagar la luz; AUTO significa sensor infrarrojo humano + sensación de luz, cuando la luminosidad sea insuficiente, las luces se encenderán cuando al detectar movimiento y retrasarán 30 s el apagado cuando no haya movimiento; cuando la luminosidad sea suficiente, la luz se apagará para ahorrar electricidad. El puerto de carga es Micro USB.

PL WAŚKA LAMPY LED DO SZAFKI

Zdjęcia produktu



Funkcje

- Ultra wąska konstrukcja i prosty design.
- Ładowanie USB.
- Łatwy montaż za pomocą magnesu lub taśmy dwustronnej.
- Delikatne światło nie razi w oczy.

Parametry techniczne

Moc (W)	1,5 W
Typ LED	SMD4014
II. LED (szt.)	48 szt.
CCT (K)	4000 K / 6000 K
Luminy (lm)	85±10% lm (maks.)
CRI (Ra)	> 80
Bateria	3,7 V 1100 mAh
Zakres przyciemniania	ON/OFF/Auto
Czas opóźnienia czujnika	30 sek.
Czas pracy	≥ 2,5 godz.
Czas ładowania	1-2 godz.
Materiał obudowy	Aluminium + ABS + PC
Temperatura robocza	-10°C ~ +40°C
Temperatura przechowywania	-20°C ~ +40°C (optymalnie 25°C)
Klasa IP	IP20
Wymiary produktu	300 x 40 x 9 mm



OSTRZEŻENIE

- Podczas ładowania trzymaj urządzenie z dala od materiałów łatwopalnych i wybuchowych. Czas ładowania nie powinien przekraczać 12 godzin. Staraj się unikać używania urządzenia podczas ładowania.
- Nie zanurzaj produktu w wodzie, w przeciwnym razie może dojść do zwarcia lub uszkodzenia produktu.
- Nie wkładaj produktu do ognia, w przeciwnym razie może to spowodować jego zapalenie się lub wybuch.

•Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej (UE)2019/2015.

•Źródło światła w tej oprawie jest niewymienne; gdy źródło światła osiągnie kres swojej żywotności, należy wymienić całą oprawę.

•tylko do użytku wewnętrznego

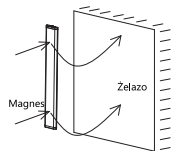
Product name and accessories

Nazwa produktu i akcesoria			
Photos	Nazwa części	Specyfikacja	Ilość
	Lampa LED z wykrywaniem ludzi	300 x 40 x 9 mm	1 szt.
	przyklepna blaszka 3M	35 x 25 x 0,5 mm	2 szt.
	Kabel USB	dl. 25 cm	1 szt.

Montaż

1. Losowy montaż z magnesem

- Na spodzie produktu znajduje się silny magnes. Przystaw bezpośrednio tylną część lampy LED do metalowej płytki.



- Oderwij papier zabezpieczający dwustronną taśmę samoprzylepną z małej żelaznej blaszki i przyklej ją w miejscu, w którym chcesz zamocować produkt (przed naklejeniem wytrzyj miejsce montażu) i wyrównaj z silnym magnesem produktu, w przeciwnym razie siła mocowania osłabnie.

3.Opis przełącznika:

Z boku lampy znajdują się trzy stopnie: ON/OFF/AUTO; ON oznacza włączenie światła; OFF oznacza wyłączenie światła; AUTO oznacza czujnik ciała na podczerwień + wrażenie światła. Gdy jasność nie będzie wystarczająca, lampa zaświeci się, gdy ktoś przyjdzie i wyłączy się po 30 sekundach od momentu, gdy ta osoba pójdzie. Gdy jasność będzie wystarczająca, lampa wyłączy się, aby zaoszczędzić energię elektryczną. Port ładowania to Micro USB.

IT LUCE A LED PER ARMADI

Foto del prodotto



Caratteristiche

- Design semplice e ultra sottile.
- Ricarica USB.
- Facile da installare grazie al magnete con nastro biadesivo.
- Luce soffusa, nessun danno agli occhi.

Technology parameter

Potenza (Wattaggio)	1,5W
Tipo di LED	SMD4014
Qtà LED (PCS)	48 PCS
CCT(K)	4000K / 6000K
Flusso luminoso (lm)	85±10%lm(Max)
CRI(Ra)	>80
Batteria	3.7V 1100mAh
Gamma di attenuazione	ON/OFF/Auto
Tempo di ritardo del sensore	30 S
Durata di funzionamento	≥2,5 Ore
Tempo di ricarica	1~2 ore
Materiale dell'involucro	Alluminio+ABS+PC
Temperatura di funzionamento	-10°C~ +40°C
Temperatura di conservazione	-20°C~ +40°C (25°C è la più adatta)
Classificazione IP	IP20
Dimensione del prodotto	300*40*9mm



AVVERTENZE

- Durante la ricarica, tenere lontano da materiali infiammabili ed esplosivi. Il tempo di ricarica non deve superare le 12 ore. Se non strettamente necessario, cercare di evitare di utilizzare questo prodotto durante la ricarica.
- Non immergere il prodotto in acqua, altrimenti potrebbe andare in corto circuito o danneggiarsi.
- Non gettare questo prodotto nel fuoco, potrebbe causare una combustione o esplodere.

•Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica - (UE) 2019/2015.

•La sorgente luminosa di questo apparecchio non è sostituibile; quando la luce raggiunge la fine del suo ciclo di vita utile, l'intero apparecchio deve essere sostituito

•Solo per uso interno

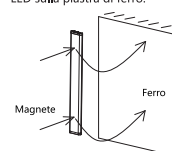
Nome del prodotto e accessori

Confessione del prodotto e accessori			
Foto	Nome della parte	Dimensioni	Quantità
	Lampada LED con sensore	300*40*9mm	1pezzo
	Lamiera di ferro 3M	35*25*0.5mm	2pezzi
	Cavo USB	L=25cm	1pezzo

Installazione

1. Installazione tramite magnete

- E' presente un magnete nella parte inferiore del prodotto. Mettere direttamente la parte posteriore della lampada a LED sulla piastra di ferro.



- Rimuovere la carta di separazione dell'adesivo biadesivo presente sulla piccola piastra di ferro, incollarlo nel punto in cui è necessario fissare il prodotto (pulire il punto in cui deve essere fissato prima di incollarlo) e allinearlo con il magnete del prodotto.

3.Descrizione dei pulsanti:

Sul lato della lampada troverete tre pulsanti: ON/OFF/AUTO; ON serve per accendere la luce; OFF serve per spegnere la luce; AUTO significa sensore infrarosso umano + sensazione di luce, quando la luminosità è insufficiente, le luci si accendono quando le persone entrano nel raggio del sensore con un ritardo di 30 secondi per spegnersi quando le persone se ne vanno; quando la luminosità è sufficiente, la luce si spegne per risparmiare elettricità. La porta di ricarica è Micro USB.

HU KESKENY LED-ES SZEKRENYLÁMPA

Termékfotók



Jellemzők

- Egyszerű, ultravékony kialakítás.
- USB-töltés
- A kétoldalú ragasztóval ellátott mágnesnek köszönhetően egyszerűen felszerelhető.
- Lágy, a szem számára kímélletes fény.

A termék és a tartozékok megnevezése

A csomagban található termék és tartozékok			
Fényképek	Tétel megnevezése	Műszaki adatok	Mennyiség
	Jelenlét-érzékelős LED-lámpa	300 x 40 x 9 mm	1 db
	3M öntapadós vaslemez	35 x 25 x 0,5 mm	2 db
	USB kábel	L=25 cm	1 db

Műszaki adatok

Teljesítmény (W)	1,5 W
LED típusa	SMD4014
LED-es száma (db)	48 db
CCT(K)	4000 K / 6000 K
Fényáram (lm)	85±10% lm (max.)
CRI (Ra)	>80
Akkumulátor	3,7 V 1100 mAh
Fényerő-szabályzási tartomány	ON/OFF/Auto (BE/K/Auto.)
Érzékelő késleltetési ideje	30 s
Működési idő	≥2,5 óra
Töltési idő	1~2 óra
Burkolat anyaga	Alumínium+ABS+polikarbonát
Üzemi hőmérséklet	-10 °C ~ +40 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 °C ~ +40 °C (optimális hőmérséklet: 25 °C)
IP-besorolás	IP20
Termék méret	300 x 40 x 9 mm

