



Ceiling LED Lamp with motion sensor
Mennyezeti LED Lámpa mozgásérzékelővel
Stropní LED lampa s pohybovým senzorem
Stropná LED lampa s pohybovým senzorom
Lampă LED de tavan cu senzor de mișcare

Pr.Code 18707B

USER MANUAL

EN HU CZ SK RO

Ceiling LED Lamp with motion sensor - 18707B

EN

Dear Customer! Thank you for purchasing our product, we hope you will use it with satisfaction for a long time!

Product description:

A circular lamp that illuminates the required room with adjustable color temperature LEDs. The lamp can be easily installed on a ceiling, plasterboard surface, or even on a side wall with the help of the attached bracket. The round shape gives the room a modern and clean look, while the discreet white color fits harmoniously into most interiors.

Thanks to a built-in PIR motion sensor, it automatically reacts to movement in its environment and turns on at the preset color temperature. Energy-saving LED technology offers an economical solution with a long service life and low energy consumption. The motion sensor function further increases energy efficiency, as the lamp only turns on when it is really needed and only lights up for the specified time.

A teljeség igénye nélkül, ideális lehet folyosók, lépcsőházak, háztartási helyiségek, előszobák, stb. megvilágítására. Válassza ezt a praktikus és elegáns megoldást a helyiségei kényelmes és hatékony megvilágításához!

Attention! The wiring and installation of the product should be carried out by a specialist, always follow the electrical safety regulations and rules of the country in question. The connection to the electrical network must always be performed by a professional! De-energize the circuit before connecting!

• Compact, thin light fixture
• It can be installed on the ceiling and on the side wall

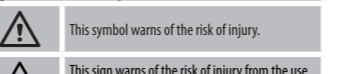
• It can also be installed in an existing plasterboard hole thanks to the adjustable bracket diameter
• Adjustable color temperature

• IP20 protection

Light source:	LED
LED color:	3000 / 4000 / 6000 Kelvin
Power:	18 W
Brightness:	1440 lumen
Power source:	110 - 240 V AC, 50/60 Hz
Detection angle:	120°
Detection range:	1 - 6 meters
Perceived movement speed:	0,6 - 1,5 m/s
Lighting duration:	30 / 120 mp
Ambient light detection:	10 - 2000 Lux
Mounting:	Metal bracket: Ø5-10 mm With adjustable spring arms: Ø50 - 195 mm possible hole size
Mounting height:	Ceiling: 2,2 - 4 m Wall: 1,8 - 2,5 m

Protection:	IP20 (Indoor)
Operating temperature:	10 - 40 °C
Operating humidity:	<93% RH
Size:	Ø230 x 19 mm
Material:	Plastic

Signs in the user guide



First use:

Attention! The wiring and installation of the product should be carried out by a specialist, always follow the electrical safety regulations and rules of the country in question. The connection to the electrical network must always be performed by a professional! De-energize the circuit before connecting!

• Compact, thin light fixture
• It can be installed on the ceiling and on the side wall

• It can also be installed in an existing plasterboard hole thanks to the adjustable bracket diameter
• Adjustable color temperature

• IP20 protection

EN

• Check for correct wiring.
• Set the desired LED color temperature. (In „Switch” mode, turning the external switch on and off, the device always lights up in a different color.)

• If required, turn on the PIR motion sensor.

• Set how long the light should be on after motion detection (30 / 120 sec)

• Set the lamp to turn on during the day or only in low light conditions. (for example: evening)

• Place the lamp frame back on the device.

• Apply voltage to the device and test for correct operation.

WARNINGS

General advice:

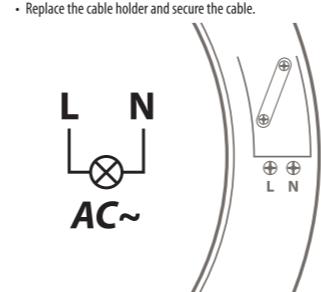
Danger of suffocation! Please keep the packaging of the device away from children, as it may lead to suffocation. The device can only be used by adults, the storage location must be chosen in such a way that children cannot accidentally access it. Children must not play with the device.

The device may only be used for its intended purpose! The device may only be used by persons who have read and understood this user manual and are able to operate the device accordingly! Persons with reduced mental, physical or sensory abilities may not use the device! Children must not use the device!

Do not use the device if it has previously been dropped or bumped against something and it is visibly damaged! Safety devices must be used as intended, their modification or elimination is strictly prohibited! Do not operate it to connect a consumer with a higher power than specified.

Use a chemical-free, soft, dry cloth to clean the device. Before cleaning, the device must be de-energized. Make sure that no liquid gets inside the device by accident.

• Replace the cable holder and secure the cable.



Input:
L – Phase (live wire)
N – Neutral thread (0)



Danger of electric shock:

Never change settings with wet hands or in a wet environment! Touching the device, including its cable, with wet hands is strictly prohibited! The device must only be connected to alternating current with the correct voltage.

If you experience any damage, do not use the device, contact a specialist service! During use, take care of the integrity of the network cable, avoid edges and objects that may cause damage to the surface of the cable.



Waste management (Electronic device)
Valid in the European Union and all other European states participating in selective collection) According to directives 2012/19/EU, electrical waste and devices cannot be thrown away as household waste! Appliances must be collected in order to maximize the recycling of raw materials, thus reducing their impact on people's health and the environment. The crossed-out bin symbol is on all products for which separate collection is mandatory. Consumers should check with their local authorities for more information.

EN

Mennyezeti LED Lámpa mozgásérzékelővel - 18707B

Kedves Vásárló! Köszönjük, hogy termékünket választotta, reméljük sokáig örökít le használatában.

Telepítési magasság: Mennyezet: 2,2 - 4 m
Oldalfal: 1,8 - 2,5 m

Termékleírás Kör alakú lámpa, amely állítható színháméréséletű LED-ekkel világítja meg a színesleges helyiségeket. A lámpa, a tanúsított konzol segítségével könnyen telepíthető mennyezetre, gipszkarton felületre, de installálható akár oldalfalra is. A kerek forma modern és letisztult megjelenést kölcsönöz a helyiségeknek, miközben a diskrét fehér szín harmonikusan illeszkedik a legtöbb belső terébe.

A beépített PIR mozgásérzékelőkönkívül minden esetben szakember reagál a könyezetben lévő mozgásra és bekapcsol az előre beállított színhámérésleket. Az energiatakarékos LED technológiával gazdaságos megoldást kínál, hiszen a lámpa csak akkor kapcsol be, amikor valóban szükség van rá és csak a meghatározott ideig világít.

A teljeség igénye nélkül, ideális lehet folyosók, lépcsőházak, háztartási helyiségek, előszobák, stb. megvilágítására. Válassza ezt a praktikus és elegáns megoldást a helyiségekkel szemben.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

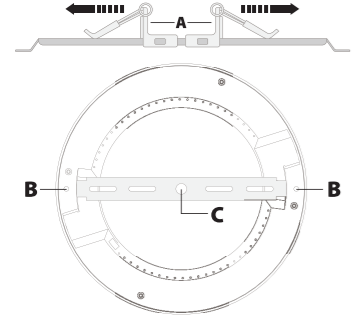
Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel rendelkezik.

Ez a jól sérülésveszélyre figyelmezett.

A körülbelül 180°-os érzékelési körökkel rendelkezik, így a körülbelül 120°-os érzékelési körökkel

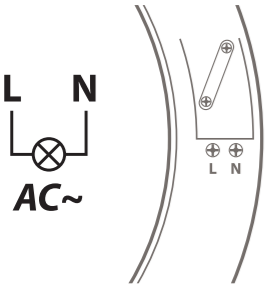
cez stredný otvor (C) na kovovej konzole, takže ak nainštalujete svietidlo bez pružinových prvkov, môže byť stále nainštalované úplne naplocho.



Svetidlo môžete pripojiť na kovovú konzolu otáčaním proti smeru hodinových ručičiek.

Elektrické zapojenie:

- Káble preveľte cez vedenie kábla a odstráňte hornú časť držiaka kábla.
- Káble by mal vychádzať zo strednej časti zariadenia do časti upevnenia na tento účel.
- Pomocou skrutkováča uvoľnite skrutky svorkovnice a pripojte vodiče na správne miesto, potom skrutky utiahnite.
- Nasadte držiak kábla a zaistite kábel.



Input:
L – Faza (živý vodič)
N – Nulový vodič

- Skontrolujte správne zapojenie.
- Nastavte požadovanú teplotu farby LED. (V režime „Switch“, zapnutím a vypnutím externého vypínača sa zariadenie vždy rozsvieti inou farbou.)
- V prípade potreby zapnite PIR pohybový senzor.
- Nastavte ako dlhá má lampa svietiť po detekcii pohybu (30/120 sek).
- Nastavte či sa lampa má zapnúť aj počas dňa, ale len pri nízkej úrovni svetla (napríklad v noci).
- Umiestnite rám lampy späť na zariadenie.
- Pripojte k zariadeniu napájanie a otestujte jeho správnu funkciu.

Upozornenia

Všeobecné rady:

Nebezpečenstvo udusenia! Obal zariadenia uchovávajte mimo dosah detí, pretože môže viesť k uduseniu. Zariadenie môžu používať iba dospelí, mäsi uloženia musí byť zvolené tak, aby sa k nemu deti náhodou nedostali. Deti sa so zariadením nesmú hrať.

Prístroj sa smie používať len na určený účel! Zariadenie môžu používať iba osoby, ktoré si predčeli tento návod na použitie a porozumeli mu a podľa toho sú schopné zariadenie obsluhovať! Osoby so zníženými duševnými, fyzickými alebo zmyslovými schopnostami nesmú prístroj používať! Deti nesmú prístroj používať!

Zariadenie nepoužívajte, ak predtým spadol alebo na niečo narazilo a je viditeľne poškodené! Bezpečnostné zariadenia sa musia používať podľa určenia, ich úprava alebo odstraňovanie je prísnie zakázané!

Na čistenie zariadenia používajte mäkkú, suchú handričku bez chemikálií. Pred čistením musí byť zariadenie vypnuté. Dabajte na to, aby sa do zariadenia náhodne nedostala žiadna tekutina.

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom:

Nikdy nemeňte nastavenia mokrými, mokrými rukami alebo vo vlhkom prostredí! Dotýkať sa zariadenia vrátane jeho kábla mokrými rukami je prísnie zakázané! Zariadenie smie byť používané len na striedavý prúd so správnym napäťim.

Ak zistíte akékoľvek poškodenie, prístroj nepoužívajte, obráťte sa na odborný servis! Počas používania dbajte na celistvosť sietového kábla, vyhýbajte sa hanákom a predmetom, ktoré by mohli poškodiť povrch kábla.

Správna likvidácia zariadenia (elektrického zariadenia)

(Platí v Európskej únii a v súčasnosti všetkých ostatných európskych štátov, ktoré sú zúčastňujú selektívneho zberu) Podľa smerníc 2012/19/EU nie je možné elektroodpad a prístroje vyrábať ako domový odpad. Staré spotrebiče sa musia zberať, aby sa maximalizovala recyklácia surovín, čím sa zníži ich vplyv na zdravie ľudí a životné prostredie. Symbol prečiarknutého koša je na všetkých produktoch, pre ktoré je povinný separovaný zber. Spotrebiteľia by si mali overiť ďalšie informácie u miestnych úradov.

Lampă LED de tavan cu senzor de mișcare - 18707B

Stimate client! Vă mulțumim pentru achiziționarea produsului nostru, sperând că îl veți folosi cu satisfacție pentru o lungă perioadă de timp!

Descrierea produsului

O lampa circulară cu LED-uri cu temperatură de culoare reglabilă pentru a ilumină camera în funcție de necesități. Aparatul de iluminat poate fi instalat cu usurință pe tavane, pe suprafețe din gips-carton sau chiar pe un perete lateral, folosind suportul furnizat. Forma rotundă conferă încăperi un aspect modern și curat; în timp ce culoarea albă discretă se integrează armonios în majoritatea interioarelor. Tehnologia LED de economisire a energiei oferă o soluție economică, cu o durată de viață lungă și un consum redus de energie.

Datorită senzorului de mișcare PIR incorporat, acesta reacționează automat la mișcările din jur și se aprinde la temperatura de culoare preșezată. Tehnologia LED de economisire a energiei oferă o soluție economică, cu o durată de viață lungă și un consum redus de energie. Funcția de senzor de mișcare sporește și mai mult eficiența energetică, deoarece lampa se aprinde doar atunci când este cu adevărat necesară și luminează doar pentru timpul setat.

Fără a fi exhaustiv, poate fi ideal pentru iluminarea coridoarelor, a scărilor, a camerelor de serviciu, a holurilor etc. Alegeți această soluție practică și elegantă pentru o iluminare confortabilă și eficientă și spațiilor dumneavoastră.

- Corp de iluminat compact, subțire
- Poate fi montat pe tavan sau pe perete lateral
- Poate fi instalat în găurile existente din gips-carton datorită diametrului reglabil al suportului
- Temperatura de culoare reglabilă
- Protectie IP20

Sursă de lumină	LED
Culoare LED	3000 / 4000 / 6000 Kelvin
Putere	18 W
Intensitate luminoasă	1440 lumen
Sursa de alimentare	110 - 240 V AC, 50/60 Hz
Unghi de detecție	120°
Distanță de detectie	1 - 6 metri
Viteză de mișcare detectată	0,6 - 1,5 m/s
Durata de iluminare	30 / 120 sec.
Detectarea luminii ambientale	10 - 2000 Lux
Supor de montare	suport metalic: Ø5-10 mm Cu brațe reglabilie cu arc: Ø50 - 195 mm gaură posibilă

• Membrele elastice (A) de pe suport pot fi deplasate liber sau chiar îndepărtați. Cele două puncte de fixare de pe corpul lămpii au o distanță de (B) 212 mm între ele și pot fi utilizate după cum este necesar, dacă nu se poate folosi suportul metalic pentru fixare. (Notă: Acestea sunt doar etape pregătitoare, cu subiecte materialului cascașei).

- În funcție de condițiile de instalare, se recomandă ca caburile să fie legate prin gaura centrală (C) din suportul metalic, astfel încât, dacă lampa este instalată fără elementele elastice, aceasta să poată fi instalată complet la același nivel.
- Verificați cablarea corectă.
- Setați temperatură de culoare dorită a LED-ului.
- Porniți senzorul de mișcare PIR, dacă este necesar.
- Setați cât timp ar trebui să se aprindă lampa după detectarea mișcării (30 / 120 sec).
- Setați dacă lampa trebuie să fie aprinsă în timpul zilei sau numai în condiții de lumină slabă (de exemplu, seara).
- Așezați carcasa lămpii înapoi pe dispozitiv.
- Aplicați tensiunea și testați funcționarea corectă.

Intrare:

L - Faza (în sub tensiune)
N - Firul zero (0)

- Verificați cablarea corectă.
- Setați temperatură de culoare dorită a LED-ului.
- Porniți senzorul de mișcare PIR, dacă este necesar.
- Setați cât timp ar trebui să se aprindă lampa după detectarea mișcării (30 / 120 sec).
- Setați dacă lampa trebuie să fie aprinsă în timpul zilei sau numai în condiții de lumină slabă (de exemplu, seara).
- Așezați carcasa lămpii înapoi pe dispozitiv.
- Aplicați tensiunea și testați funcționarea corectă.

AVERTISMENTE

Sfaturi generale:

Risc de incendiu! Vă rugăm să păstrați ambalajul aparatului departe de copiii, deoarece poate duce la asfixiere. Aparatul trebuie utilizat numai de adulți, iar locul de depozitare trebuie ales astfel încât copiii să nu poată avea acces accidental la el. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.

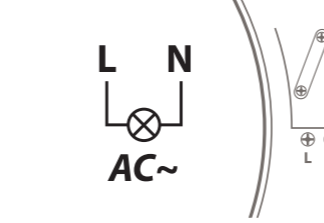
Aparatul trebuie utilizat numai în scopul pentru care a fost conceput! Numai persoanele care au cunoștințe și înțeles acest manual de instrucții și sunt capabile să utilizeze aparatul în mod corespunzător trebuie să folosească aparatul! Persoanele cu capacitate mentale, fizice sau senzoriale reduse nu trebuie să utilizeze aparatul! Copiii nu trebuie să utilizeze aparatul!

Nu utilizați aparatul dacă l-ați scăpat sau l-ați lovit de ceva și este vizibil deteriorat! Dispozitivele de siguranță trebuie utilizate în scopul pentru care au fost concepute și nu trebuie modificate sau dezactivate!

Utilizați o cără moale, uscată și fără substanțe chimice pentru a curăța aparatul. Aparatul trebuie să fie scos de sub tensiune înainte de curățare. Așezați-vă că niciun lichid nu pătrundă accidental în interiorul aparatului.

Conexiune electrică:

- De asemenea, treceți cablurile prin canul de cabluri și îndepărtați partea superioară a clemei de cablu.
- Cablurile trebuie să vină din mijlocul unității în secțiunea destinată acestui scop.
- Cu ajutorul unei surubinelje, slăbiți suruburile de pe clema de capă și conectați cablurile în poziția corectă, apoi strângeți suruburile.
- Puneți la loc clema de cablu și fixați cablul



• Puteți fixa corpul de iluminat pe suportul metalic prin rotirea acestuia în sens invers acelor de ceasornic.

Conexiune electrică:

- De asemenea, treceți cablurile prin canul de cabluri și îndepărtați partea superioară a clemei de cablu.
- Cablurile trebuie să vină din mijlocul unității în secțiunea destinată acestui scop.
- Cu ajutorul unei surubinelje, slăbiți suruburile de pe clema de capă și conectați cablurile în poziția corectă, apoi strângeți suruburile.
- Puneți la loc clema de cablu și fixați cablul

• Risc de soc electric:
(Se aplică în Uniunea Europeană și în toate celelalte țări europene care participă la colectarea selectivă) Conform Directivei 2012/19/UE, deseurile și aparatelor electrice nu pot fi aruncate împreună cu deșeurile menajere. Aparatele vechi ar trebui să fie plasate într-o colecție pentru a maximiza reciclarea materialelor și pentru a reduce impactul acestora asupra sănătății umane și a mediului. Simbolul cosului de gunoi barat este afișat pe toate produsele pentru care este obligatorie colectarea separată. Consumatorii ar trebui să contacteze autoritățile locale pentru mai multe informații.

Scădere din funcție corectă a aparatului

(Se aplică în Uniunea Europeană și în toate celelalte țări europene care participă la colectarea selectivă) Conform Directivei 2012/19/UE, deseurile și aparatelor electrice nu pot fi aruncate împreună cu deșeurile menajere. Aparatele vechi ar trebui să fie plasate într-o colecție pentru a maximiza reciclarea materialelor și pentru a reduce impactul acestora asupra sănătății umane și a mediului. Simbolul cosului de gunoi barat este afișat pe toate produsele pentru care este obligatorie colectarea separată. Consumatorii ar trebui să contacteze autoritățile locale pentru mai multe informații.