



www.mitealighting.com
Trgovina Matejić d.o.o.
Birčaninova 1, 37000 Kruševac, Srbija
tel./fax.: +381 37 44 71 70
e-mail: info@matejic.rs



UPUTSTVO ZA UPOTREBU

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:

Naziv proizvoda: Punjiva prenosna lampa

Radi napon: 210-250V/50-60Hz

Izvor svetlosti: LED, Stepni zaštitni IP 20 (koristiti samo u zatvorenim prostorijama),

Vreme punjenja: 12 ~ 15 sati,

Temperatura okoline: 0°C ~ +40°C, Vlažnost okoline: < 95%,

Ima zaštitu od preteranog pražnjenja i punjenja baterije.

Baterija fabrički formirana, lampa spremljena za upotrebu!

Radi Vaše bezbednosti, montažu izvršite na osnovu uputstva!!!

VAŽNO UPOZORENJE:

Pri montiranju pažljivo pročitajte uputstvo koje je priloženo uz svaku lampu i sačuvajte ga. Uvek proverite da li se odgovarajući tip LED diode koristi i da nije maksimalna dozvoljena jačina LED diode čija je maksimalna snaga navedena na lampi i u uputstvu. Da bi izbegli oštećenje lampe, ne koristiti druge vrste baterija. Zaštiti punjivu lampu od dodira sa vodom ili od kiše. Lampa je namenjena samo za unutrašnju upotrebu.

Povremeno puniti bateriju kada se uređaj ne koristi više od 3 meseca.

RAD:

Za proces punjenja povezati lampu sa kablom za napajanje.

ODRŽAVANJE:

Koristiti pamučnu krpku sa malom količinom alkohola za čišćenje okvira lampe. Ne koristiti jaka hemijska sredstva. Paziti da tečnost ne dođe u dodir sa električnim delovima.

Upustvo za zaštitu čovekove okoline



Ova svetiljka se ne sme na kraju svog upotrebne roka odložiti uz normalno smeće iz domaćinstva, već treba biti odložena za to predviđeno mesto za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Na to Vas upozorava i oznaka na samom proizvodu, uputstvu za upotrebu ili na pakovanju. Kontaktirajte komunalnu službu ili ovlašćenog dileru radi dobivanja informacija o odlaganju.

Nedan deo uputstva za korišćenje se ne sme reproducovati na bilo koji način ili koristiti, kao što su prevodenje, adaptiranje ili vršni transformacija teksta i znakova; bez dozvole. Sva prava zadržava Trgovina Matejić d.o.o.

Proizvođač / distributer ne preuzima nikakvu odgovornost za štetu ili nezgodu nastalu zbog nestručne montaže ili neadekvatnog korišćenja



INSTRUCTIONS FOR USER

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Model: Rechargeable lamp

Operating voltage: 210-250V/50-60Hz

Light source: LED, Level of protection: IP 20 (for indoor use only)

Charging time: 12 ~ 15 h,

The ambient temperature: 0°C ~ +40°C, Humidity: < 95%,

Overdischarge protection and battery charging.

Battery factory-formed, the lamp is ready for use!

For your safety, install according to the instructions!

IMPORTANT WARNING:

Please read the instructions carefully before installation and preserve it well. Always ensure that the correct type of LEDs is used and that the maximum LED rating is not exceeded. Use only LEDs with the maximum capacity which listed on the lamps and in the manual. To avoid damage to the lamp, do not use other types of batteries. Protect rechargeable flashlight from contact with water or rain. Use only in indoor objects.

Charge the battery periodically when the unit is not used for over 3 months

INSTALLATION:

To connect the charging process with a lamp cord.

MAINTENANCE:

Use only a cotton swab with a small amount of alcohol to clean the lamp body. Do not use strong chemicals.

Information about protection of environment



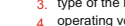
This lamp can't be disposed on the end of-service with garbage from household, but should be postponed in a place for recycling electrical and electronic equipment. The alert is on the markings on the product itself, user's manual and box.

No part of the specification may be reproduced in any means or used to make any changes such as translation, transformation or adaptation without permission from Trgovina Matejić d.o.o.. All rights reserved.

The manufacturer / distributor no takes responsibility for damage or injury resulting from improper installation or improper use.

LEGEND:

1. indoor use only
2. second class protection
3. type of the bulb
4. operating voltage



1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon

1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama

2. lampa nema priključak za uzmjenje, DRUGI stepen zaštite

3. tip sijalice koju koristi rasvetno telo

4. radni napon