

LEGENDA ZNAČENJA SIMBOLA
1. koristiti samo u zatvorenim prostorijama
2. ne koristiti u kupatlima i vlažnim prostorijama...

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Radni napona: 210-250V/50-60Hz, Izvor svetla: M6618L-B 32xLED (410 lm) / M616L-B 24xLED (310 lm), Stepen zaštite: IP 20 (koristi samo u zatvorenim prostorijama)...

VAŽNO UPOZORENJE:

Pre montiranja pažljivo pročitati uputstvo koje je priloženo uz svaku lampu i sačuvati ga. Proizvod je potrebno da instalira kvalifikovano lice. Pre instaliranja proveriti glavni dovod struje. Isključiti osigurač...

Povremeno puniti bateriju kada se koristi više od 3 meseca.

Prvo izbušite 2 rupe u zidu u potom ubaciti plastične delove (tiplove) u rupe. Ušrafiti nosač lampe. Povezati strujne vodove pomoću klemna ispravno. Uključite osigurač...

ODRŽAVANJE:

Pre čišćenja isključiti osigurač i dovod struje. Koristiti pamučnu krpu sa malom količinom alkohola za čišćenje okvira lampe. Ne koristiti jaka hemijska sredstva. Paziti da tečnost ne dođe u dodir sa električnim delovima.

Uputstvo za zaštitu čovekove okoline

Ova svetiljka se ne sme na kraju svog upotrebno roka odložiti uz normalno smeće iz domaćinstva, već treba biti odložena za predviđeno mesto za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Na to Vas upozorava i oznaka na samom proizvodu...

INSTRUCTIONS FOR USER TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Model: Rechargeable lamp M6618L-B (410 lm), M616L-B (310 lm), Operating voltage: 210-250V/50-60Hz, Light source: M6618L-B 32xLED (410 lm) / M616L-B 24xLED (310 lm), Level of protection: IP 20 (for indoor use only)...

LEGEND: 1. indoor use only 2. please do not use the lamp in damp premises 3. minimum distance from the other objects...

For your safety, install according to the instructions!

IMPORTANT WARNING:

Please read the instructions carefully before installation and preserve it well. Recommend, the lamp must be installed and assembled by qualified electrician. Before installation, please cut off the main power. Turn off the circuit...

Charge the battery periodically when the units not use for over 3 months

Perforate 2 holes on the wall and fix the plastic expansion pieces in. Fix the base of the lamp to the wall with screws. Connect the power cables on the terminal blocks properly. Turn on the power. To connect the charging process with a lamp cord...

MAINTENANCE:

Before cleaning turn off the fuse and power supply. Use only a cotton swab with a small amount of alcohol to clean the lamp body. Do not use strong chemicals.

GR

Τεχνικά χαρακτηριστικά: Μοντέλο: M6618L-B (410 lm), M616L-B (310 lm), Τάση λειτουργίας: 210-250V/50-60Hz, Πηγής φωτός: M6618L-B 32xLED (410 lm) / M616L-B 24xLED (310 lm)...

Διατηρείται δίκαιωμα τεχνικών τροποποιήσεων. Πριν από τη συναρμολόγηση διαβάστε τις οδηγίες χρήσης. Προσπαθείτε να μην χρησιμοποιείτε χημικά καθαριστικά και εβδικοποιημένο πρόσωπο...

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Προσπαθείτε το ενδεχόμενο περιβάλλον. Προτινουμε να διαχωρίζετε απόβλητα αποσυσκευασίας. Αυτό το σύμβολο σημαίνει ανάγκη διαλεκτικής συγκέντρωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών αποβλήτων...

ΠΑΡΑΡΤΗΡΗΣΕΙΣ/ΟΔΗΓΙΕΣ

Αιμέλια των κανονιών της παρούσας οδηγίας μπορεί να προκαλέσει ηχ, πυρκαγιά, έγκλημα ηλεκτροπληξία τραυματισμό, υλικές και αόλεές ζημιές. Κανένα μέρος των προδιαγραφών δεν πρέπει να αντιγραφεί σε καμία περίπτωση ή να γίνον αλλαγές σε αυτο σαν μετάφραση...

DE

TECHNISCHE DATEN: Modell: M6618L-B (410 lm), M616L-B (310 lm), Betriebsspannung: 210-250V/50-60Hz, Lichtquelle: M6618L-B 32xLED (410 lm) / M616L-B 24xLED (310 lm), Schutzniveau: IP 20, Umgebungstemperatur: 0 ~ +40°C, Batterie: 2x 4V 900 mAh, Luftfeuchtigkeit: < 95%

Produkt für die Verwendung in Haushalten und zur allgemeinen Verwendung.

MONTAGE

Technische Änderungen Vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Die Montage sollte von einer Person durchgeführt werden, welche die erforderliche Befugnis hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energieversorgung durchzuführen...

BETRIEBSHINWEISE /WARTUNG

Die Wärtung bei ausgeschalteter Vörsorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden. Das Produkt nicht bedecken...

UMWELTSCHUTZ

Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden...

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...

SLO NAVODILA ZA UPORABO

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE: Naziv izdelka: Polnlne svetilka M6618L-B (410 lm), M616L-B (310 lm), Delovna napetost: 210-250V/50-60Hz, Izvor svetlobe: M6618L-B 32xLED (410 lm) / M616L-B 24xLED (310 lm), Stopnja zaštite: IP 20 (uporabljajte samo v zaprtih prostorih)...

Zaradi vaše varnosti montirajte v skladu z navodiliiii!

Pred montiranjem pazljivo preberite navodila ki so priložena ob vsakem izdelku in jih spravitte. Izdelek mora montirati usposobljena oseba. Pred montažo preverite električne vodve. Izključite varovalko. Izdelek ne vključujte dokler se ne konča celotna montaža...

VZDRŽEVANJE:

Pred čišćenjem izključite varovalko in dovod električnega toka. Uporabite bombažno krpo s malo količino alkohola za čišćenje okvira. Ne uporabljajte močnejših kemijskih sredstev. Pazite da teočina ne pride v stik z deli pod napetostjo.

Navodila za zaščito okolja:

Izdelek po uporabnem roku nesmeme vreči v kanto za smetlje v gospodinjstvu ampak jo ovrževme v to to predvideno mesto za recikliranje električnih in elektronskih izdelkov. Na to Vas upozorja tudi oznaka na izdelku, navodilih za uporab ali na pariranju.

MK

UPATSTVO ZA UPOTREBA

TEHNIČKI KARAKTERISTIKI: Naziv na proizvod: M6618L-B (410 lm), M616L-B (310 lm), Radben napetost: 210-250V/50-60Hz, Izvor na svetlino: M6618L-B 32xLED (410 lm) / M616L-B 24xLED (310 lm), Stepnen na zaštita: IP 20 (koristete samo vo zatvoreni prostoriji)...

Za vaša bezbednost, instalacija, sporud instrukcijaste!

VAŽNO PREDUPREDAVANJE:

Pred montiranem pazljivo pročitajte go uputstvoto koe e priloženo so sekvoja lampna i součuvaite go. Proizvodet e potrebno do go instalira kvalifikovano lice. Pred instaliranem da se proverat vodovite struja. Isključite go osiguruvano. Nemojte da go uključivete proizvod dokle da ne se završni instalacija...

INSTALACIJA:

Najprvo izdružite 2 rupki vo zidu na kmetu a potom vmetnete gi plastične delovi (dimpli) vo duplekati. Ušrafite go nosačot na lampna. Povrzete gi strujnite vodovi so pomoči na klemna ispravno. Vključete go osiguruvano.

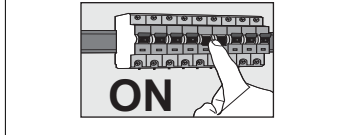
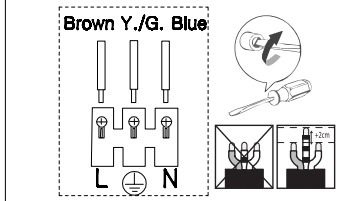
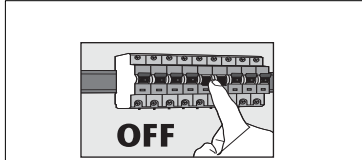
ODRŽUVAŃE:

Pred čistene isključite go osiguruvano i dovodot za struja. Koristete pamučna krpa so mala količina na alkoħol za čistene na staklotu na lampnata. Ne koristete silnihi kemijski sredstva. Vnimavaite točnost da ne dojde vo dotpor so elektriničnim delovim.

Uputstvo za zaštitu na čovekovata okolina

Ovaav svetilka ne sme na krajot na svojoj upotreben vek de se prilgoji so normalniot otpad od domaćinstvoto, tuju treba da bide otpadnata na predvideno mesto za recikliranje na elektrinični i elektronički aparati. Na toa vas ve predupreduva i oznaka na samoj proizvod, uputstvoto za upotreba ili na pakuvaneto.

GR



IZJAVA O SAOBRAZNOSTI Potrošaču: Molimo Vas da pre upotrebe proizvoda pažljivo pročitate tehničku dokumentaciju i da se prilikom upotrebe pridržavate priloženih uputstva.

REKLAMACIJE U SLUČAJU NESAOBRAZNOSTI PROIZVODA U skladu sa članom 50 Zakona o zaštiti potrošača (Sl. glasnik 62/14 i 6/2016) roba je saobrazna ako: odgovara opisju koju je dao proizvač; ako ima svojstava robe koju je proizvač izjavio u prodajnoj deklaraciji...

POTROŠNI MATERIJAL (npr. BATERIJE ZA PUNJIVE PANKI LAMPE) - 3 MESECA (iz razloga što potrošni materijal i ona vrsta robe koju po svojoj prirodi i svojstvima ne može trajati dve godine iz razloga što su baterije/svakegodine izloženi mehaničkim utjecajima i varijacijama električnog napona zbog čega se smatra da je to razuman rok za trajanje saobraznosti.)

Potrošač ima pravo da zahteva zamenu, odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine ugovor zbog istog ili drugog nedostatka saobraznosti koji se pojavio prve opravke prijavio, a ponovna opravka je moguća samo uz izričitu saglasnost potrošača.

Prodavač je odgovoran za nesobraznost robe ugovoru koja se pojavi u roku od dve godine od dana prelaaska rizika na potrošača. Ako nesobraznost nastane u roku od šest meseci od dana prelaaska rizika na potrošača, pretpostavlja se da je nesobraznost postojala u trenutku prelaaska rizika, osim ako je to u saobraznosti sa priloženom robe i priloženom određenim nesobraznosti.

Ukoliko prodavač iz objektivnih razloga nije u mogućnosti da usvojivi zahtevu potrošača u roku koji je dogovoren, dužan je da o produžavanju roka za rešavanje reklamacije obavesti potrošača i navede rok u kome će je rešiti, kao i da dobije njegovu saglasnost, što je u obavezati da evidentira u evidenciji primljenih reklamacija.

OSNOVNI PODACI O PROIZVODU (popunjava trgovac) Naziv uređaja: Serijski broj uređaja (in): Datum prodaje potrošača: Broj računarski/fiskalni iska: Pošite i pečat trgovca:

PROIZVOD SA BATERIJOM: NAPOMENA: Nemojte koristiti punjivu lampu sa oslabljenim baterijama. Ovaj proizvod je dizajniran da se pravilno napaja sa 2x 4V 900mAh Pb baterijom...

IZJAVA ULOŽNIKA/DISTRIBUTERA: 1. Proizvod ima jasno propisane, odnosno deklarirane karakteristike kvaliteta. 2. Proizvod će ispravno funkcionisati ako se koristi predviđene uputstva iz priložene tehničke dokumentacije...

OSNOVNI PODACI O PROIZVODU (popunjava trgovac) Naziv uređaja: Oznaka uređaja (in): Serijski broj uređaja (in): Datum prodaje potrošača: Broj računarski/fiskalni iska: Pošite i pečat trgovca:

PROIZVOD SA BATERIJOM: NAPOMENA: Nemojte koristiti punjivu lampu sa oslabljenim baterijama. Ovaj proizvod je dizajniran da se pravilno napaja sa 2x 4V 900mAh Pb baterijom...

(Primenljivo u zemljama sa posebnim sistemima za sakupljanje otpada) Gde postoje sledeće oznake hamjskih elemenata Hg, Cd ili Pb, to označava da baterija sadrži živu, kadmijum ili olovo u količinama iznad nivoa dozvoljeno prema EC Direktivi 2006/66...