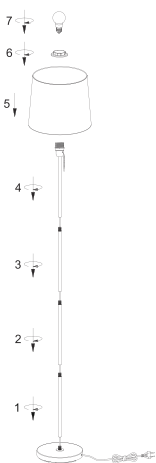
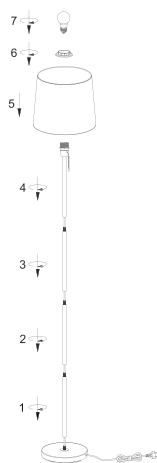


EN TABLE LAMP INSTRUCTION MANUAL

WARNINGS

- 1.KEEP THE LUMINAIRE AWAY FROM WATER AND WET SURROUNDINGS.
- 2.PULL THE PLUG OUT OF SWITCH WHILE CHANGING LAMP.
- 3.CONSULT AN EXPERIENCED ELECTRICIAN IN CASE OF FAILURE.

ES MANUAL DE INSTRUCCIONES LÁMPARA DE MESA

CUIDADO

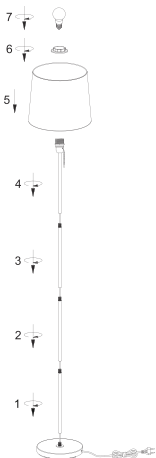
- 1.MANTENGA LA LÁMPARA ALEJADA DEL AGUA Y DE ENTORNOS HÚMEDOS.
- 2.DESENCHUFE LA LÁMPARA DE LA TOMA DE CORRIENTE CUANDO CAMBIE LA BOMBILLA.
- 3.CONSULTE CON UN ELECTRICISTA EXPERIMENTADO EN CASO DE AVERÍA.

Specifications

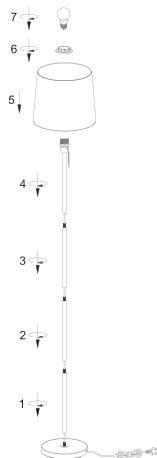
Voltage	220-240V~
Frequency	50/60Hz
Power	Max. 60W
Lampholder	E27
Protection Class	IP20
Supply connection	Class II

Características Técnicas

Tensión	220-240V~
Frecuencia	50/60Hz
Potencia	Max. 60W
Portalámparas	E27
Tipo de protección	IP20
Conexión	Clase II

PL INSTRUKCJA OBSŁUGI LAMPY STOŁOWEJ

OSTRZEŻENIE

- 1.TRZYMAJ OPRAWĘ Z DAŁA OD WODY I WILGOTNEGO OTOCZENIA.
- 2.WYCIĄGNIJ WTYCZKĘ Z GNIAZDKA PODCZAS WYMIANY LAMPY.
- 3.W RAZIE USTERKI SKONSULTUJ SIĘ Z DOŚWIADCZONYM ELEKTRYKIEM.

IT MANUALE DI ISTRUZIONI - LAMPADA DA TAVOLO

AVVERTENZE

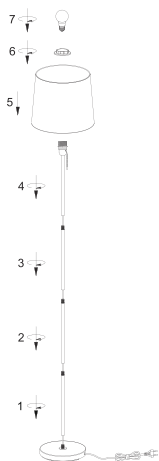
- 1.TIENI LA LAMPADA LONTANA DA ACQUA E LUOGHI UMIDI.
- 2.SCOLLEGA LA LAMPADA DALLA CORRENTE QUANDO CAMBI LA LAMPADINA.
- 3.RIVOLGITI A UN TECNICO QUALIFICATO IN CASO DI PROBLEMI.

Specyfikacja

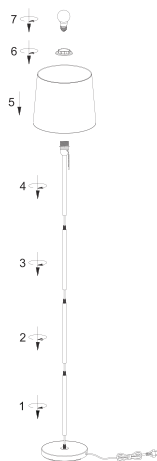
Napięcie	220-240V~
Częstotliwość	50/60 Hz
Moc	Maks. 60W
Oprawka	E27
Stopień ochrony	IP20
Podłączenie zasilania	Klasa II

Specifiche

Voltaggio	220-240V~
Frequenza	50/60Hz
Potenza	Max. 60W
Attacco	E27
Grado di protezione	IP20
Classe di isolamento	Classe II

DE TISCHLEUCHE GEBRAUCHSANWEISUNG

WARNUNGEN

1. HALTEN SIE DIE LEUCHE VON WASSER UND NASSER UMGEBUNG FERN.
2. ZIEHEN SIE BEIM LAMPENWECHSEL DEN STECKER AUS DEM SCHALTER.
3. ZIEHEN SIE IM FEHLERFALL EINEN ERFAHRENEN ELEKTRIKER HINZU.

NL TAFELLAMP GEBRUIKSAANWIJZING

WAARSCHUWINGEN

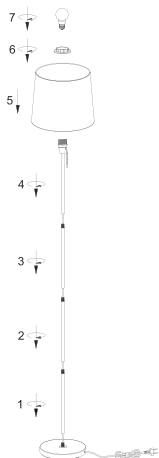
1. HOUD DE ARMATUUR UIT DE BUURT VAN WATER EN NATTE OMGEVINGEN.
2. TREK DE STEKKER UIT DE SCHAKELAAR TERWIJL U DE LAMP VERVANGT.
3. RAADPLEEG EEN ERVAREN ELEKTRICIEN IN GEVAL VAN STORING.

Spezifikationen

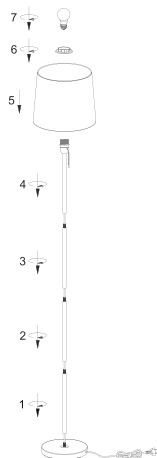
Spannung	220-240V~
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	Max. 60 W
Lampenfassung	E27
Schutzklasse	IP20
Versorgungsanschluss	Klasse II

Specificaties

Voltage	220-240V~
Frequentie	50/60Hz
Vermogen	Max. 60W
Lamphouder	E27
Beschermingsklasse	IP20
Voedingsaansluiting	Klasse II

FR LAMPE DE TABLE - GUIDE D'UTILISATION

MISES EN GARDE

1. ÉLOIGNEZ LA LAMPE DE L'EAU ET DE TOUT ENVIRONNEMENT HUMIDE.
2. DÉBRANCHEZ LA LAMPE LORSQUE VOUS CHANGEZ D'AMPOULE.
3. CONSULTEZ UN ÉLECTRICIEN EXPÉRIMENTÉ EN CAS DE PANNE.

PT MANUAL DE INSTRUÇÕES DA LÂMPADA DE TABELA

AVISOS

1. MANTENHA A LUMINÁRIA LONGE DA ÁGUA E AMBIENTES ÚMIDOS.
2. RETIRE O PLUGUE DO INTERRUPTOR ENQUANTO TROCA A LÂMPADA.
3. CONSULTE UM ELETRICISTA EXPERIENTE EM CASO DE FALHA.

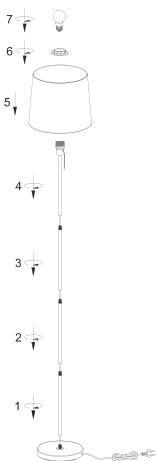
Caractéristiques

Alimentation	220-240V~
Fréquence	50/60Hz
Puissance	60W max.
Culot	E27
Protection	IP20
Connexion d'alimentation	Classe II

Especificações

Voltagem	220-240V~
Frequência	50/60Hz
Potência	Max. 60W
Suporte da lâmpada	E27
Classe de proteção	IP20
Conexão de alimentação	Class II

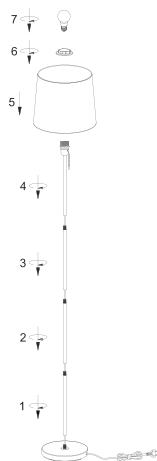
HU ASZTALI LÁMPÁK HASZNÁLATI ÚTMUTATÓI



FIGYELMEZTETÉSEK

1. A LÁMPÁT NE HASZNÁLJA NEDVES KÖRNYEZETBEN, VAGY AHOL VÍZ ÉRHETI.
2. LÁMPACSERE ESETÉN HÚZZA KI A CSATLAKOZÓT A KAPCSOLÓBÓL.
3. HIBA ESETÉN KÉRJE ELEKTROMOS SZAKEMBER TANÁCSÁT.

SK NÁVOD NA OBSLUHU STOLNÉHO SVIETIDLA



UPOZORNENIA

1. UCHOVÁVAJTE SVIETIDLO MIMO DOSAHU VODY A VLHKOSTI.
2. POČAS VÝMENY ŽIAROVKY VYTIAHNITE ZÁSTRČKU ZO SPÍNAČA.
3. V PRÍPADE PORUCHY SA PORAĎTE SO SKÚSENÝM ELEKTRIKÁROM.

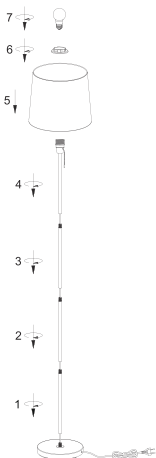
Műszaki adatok

Feszültség	220-240 V~
Frekvencia	50/60 Hz
Teljesítmény	Max. 60 W
Lámpatartó	E27
Védettségi osztály	IP20
Tápellátás	II. osztály

Špecifikácie

Napätie	220-240 V ~
Frekvencia	50/60 Hz
Príkonn	Max. 60 W
Objímka Svietidla	E27
Trieda ochrany	IP20
Prívod energie	Trieda II

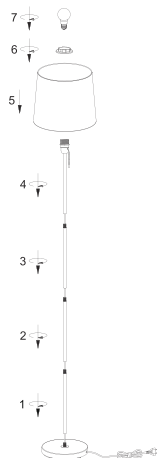
SV BRUKSANVISNING FÖR BORDSLAMPA



VARNINGAR

1. HÅLL ARMATUREN BORTA FRÅN VATTEN OCH VÅTA OMGIVNINGAR.
2. KOPPLA BORT KONTAKTEN FÖR ATT BYTA LAMPAN.
3. KONTAKTA EN KVALIFICERAD ELEKTRIKER VID FEL.

CS NÁVOD K OBSLUZE STOLNÍ LAMPY



VAROVÁNÍ

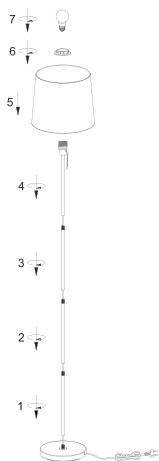
1. UDRŽUJTE SVÍTIDLO MIMO DOSAH VODY A MOKRÉHO PROSTŘEDÍ.
2. PŘI VÝMĚNĚ ŽÁROVKY VYTÁHNĚTE ZÁSTRČKU ZE ZÁSUVKY.
3. V PŘÍPADĚ PORUCHY SE OBRÁŤTE NA ZKUŠENÉHO ELEKTRIKÁŘE.

Specifikationer

Spänning	220-240 V ~
Frekvens	50/60 Hz
Effekt	Max. 60 W
Lamphållare	E27
Skyddsklassificering	IP20
Strömförande anslutning	Klass II

Technické údaje

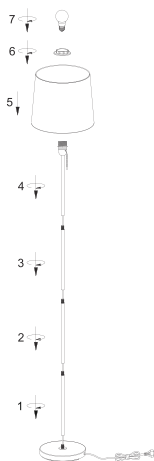
Napětí	220-240 V ~
Frekvence	50/60 Hz
Příkonn	Max. 60 W
Objímka	E27
Třída ochrany	IP20
Přípojka napájení	Třída II


EL ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

1. ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΝΕΡΟ ΚΑΙ ΥΓΡΑΣΙΑ.
2. ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΤΕ ΤΟ ΦΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΛΑΜΠΤΗΡΑ.
3. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΒΛΑΒΗΣ, ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ ΕΝΑΝ ΕΜΠΕΙΡΟ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟ.

Προδιαγραφές

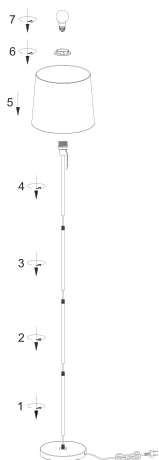
Τάση	220-240 V ~
Συχνότητα	50/60 Hz
Τροφοδοσία	Μέγ. 60W
Ντουί	E27
Κατηγορία προστασίας	IP20
Σύνδεση τροφοδοσίας	Κλάση II

RO MANUAL DE INSTRUCȚIUNI PENTRU LAMPĂ DE MASĂ

AVERTIZĂRI

1. ȚINEȚI CORPUL DE ILUMINAT DEPARTE DE APĂ ȘI ÎMPREJURIMI UMEDE.
2. SCOATEȚI ȘTECĂRUL ÎNTRERUPĂTORULUI CÂND SCHIMBAȚI LAMPA.
3. CONSULTAȚI UN ELECTRICIAN CU EXPERIENȚĂ DACĂ NU REUȘIȚI.

Specificații

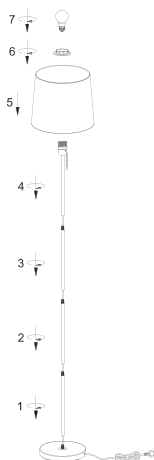
Tensiune	220-240 V ~
Frecvență	50/60 Hz
Putere	Max. 60 W
Fasung	E27
Clasă de protecție	IP20
Conexiune de alimentare	Clasa II

DA BRUGERVEJLEDNING TIL BORDLAMPE

ADVARSLER

1. HOLD ARMATURET VÆK FRA VAND OG VÅDE OMGIVELSER.
2. TRÆK STIKKET UD AF STIKKONTAKTEN, NÅR DU SKIFTER PÆRE.
3. BED EN ERFAREN ELEKTRIKER OM HJÆLP I TILFÆLDE AF FEJL.

Specifikationer

Spænding	220-240 V~
Frekvens	50/60 Hz
Effekt	Maks. 60 W
Lampfatning	E27
Beskyttelsesklasse	IP20
Eltilslutning	Klasse II

NO BRUKSANVISNING FOR BORDLAMPE

ADVARSLER

1. HOLD ARMATUREN BORTE FRA VANN OG VÅTE OMGIVELSER.
2. TREKK STØPSELET UT AV BRYTEREN MENS DU SKIFTER PÆRE.
3. KONTAKT ELEKTRIKER VED FEIL.

Spesifikasjoner

Spennning	220-240 V~
Frekvens	50/60 Hz
Strøm	Maks 60W
Lampeholder	E27
Beskyttelsesklasse	IP20
Forsyningstilkobling	Klasse II