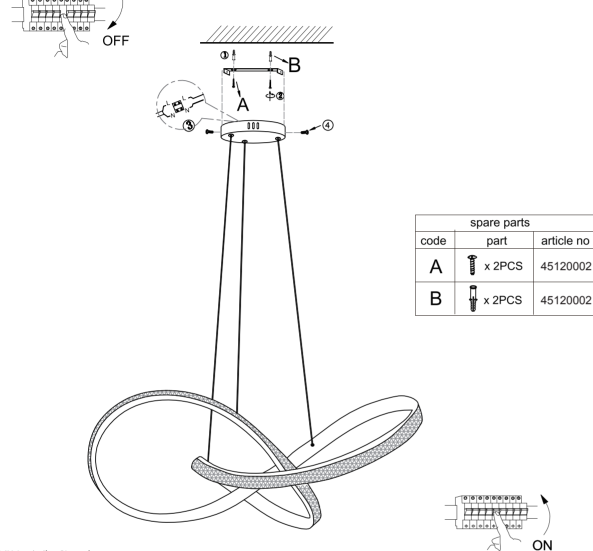


## 45120002/BL-23020GD



MX Logistika SL,spol.s.r.o. ROZNAVSKA 32 SK-82104 BRATISLAVA Slovakia UID: SK2022467568

0.5.0.0.000

- DE: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: F.
- HU: A termék a következő energiaosztályba tartozó fényforrást tartalmaz: F.
- BG: Този продукт съдържа източник на светлина с клас на енергийна ефективност: F.
- FR : Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique : F.
- IT: Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica: F



DE: Austausch der LED-Lichtquelle durch eine Fachkraft.

- HU: A LED izzót szakemberrel cseréltesse ki
- ВG: Смяна на LED светлинния източник от специалист
- FR: Remplacement de l'ampoule LED par un professionnel
- IT: Sostituzione della lampadina LED a cura di un tecnico specializzato





#### **TECHNISCHE DATEN**

Modell: 45120002(BL-23020GD)

Nennspannung & -frequenz: 220-240 V, 50/60 Hz

Nennleistung: 40 W

Montageart: Hängeleuchte

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: Klasse II

Funktionen der Leuchte: einfarbig

#### WARNHINWEISE



Die Leuchte ist nur für den Innenbereich bestimmt.

- 2. Die Montage dieser Leuchte hat durch eine fachlich qualifizierte Person zu erfolgen.
- 3. Verwenden Sie die Leuchte nicht in einer feuchten Umgebung, um Ableitströme und Stromschläge zu vermeiden.
- 4. Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass die Stromversorgung unterbrochen ist.
- 5. Berühren Sie die Leuchte niemals mit bloßen Händen, wenn diese in Betrieb ist.
- 6. Die Leuchte ist ausschließlich für die bestimmungsgemäße Verwendung zugelassen. Jegliche Änderungen sind untersagt.
- 7. Das Leuchtmittel dieser Leuchte kann am Ende seiner Lebensdauer von einer fachlich qualifizierten Person ausgetauscht werden.
- 8. Lassen Sie das Kabel im Falle einer Beschädigung ausschließlich

vom Hersteller, dessen Vertriebspartner oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzen,

um Gefahren zu vermeiden.

9. Bedeutung der durchgestrichenen Mülltonne: Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im unsortierten Hausmüll, sondern nutzen Sie getrennte Sammelstellen. Wenden Sie sich bezüglich der verfügbaren Sammelstellen an Ihre Gemeindeverwaltung. Wenn elektrische Geräte auf Mülldeponien entsorgt werden, können gefährliche Stoffe ins Grundwasser und damit in die Nahrungskette gelangen. Dies schädigt Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden.

## FIGYELEM! Használat előtt gondosan olvassa el a használati útmutatót.

# **MŰSZAKI ADATOK**

Modell: 45120002(BL-23020GD)

Névleges feszültség & frekvencia: 220–240 V, 50/60 Hz

Névleges teljesítmény: 40 W

Szerelési mód: függőlámpa

Áramütés elleni védelmi osztály: II. osztály

A lámpa funkciói: egyszínű

# **FIGYELMEZTETÉSEK**



- 2. A lámpát szakképzett személynek kell felszerelnie.
- 3. Az áramszivárgások és az áramütés elkerülése érdekében ne használja a lámpát nedves környezetben.
- 4. Szerelés előtt győződjön meg arról, hogy az áramellátást lekapcsolta.
- 5. Működés közben soha ne érintse meg puszta kézzel a lámpát.
- 6. A lámpa kizárólag rendeltetésszerű használatra alkalmas. A lámpán mindennemű változtatás tilos.
- 7. A lámpában lévő izzót élettartama végén szakképzett személy cserélheti ki.
- 8. Ha a kábel megsérült,

kizárólag a gyártóval, annak értékesítési partnerével vagy egy hasonlóan képzett személlyel cseréltesse ki a veszélyek elkerülése érdekében.

9. Az áthúzott kuka piktogram jelentése: Ne dobjon elektromos készüléket a háztartási hulladékba, hanem adja le a lakóhely szerinti gyűjtőhelyen. A hulladékgyűjtő helyekről érdeklődjön a helyi önkormányzatnál. Ha az elektromos készülék szemétlerakóba kerül, veszélyes anyagok kerülhetnek a talajvízbe, és ezáltal a táplálékláncba. Ez károsítja az egészségét és a közérzetét.

# ВНИМАНИЕ! Моля, прочетете внимателно инструкциите за експлоатация преди употреба!

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Модел: 45120002(BL-23020GD)

Номинално напрежение и номинална честота: 220-240 V, 50/60 Hz

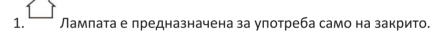
Номинална мощност: 40 W

Вид монтаж: висяща лампа

Защитен клас срещу токов удар: клас II

Функции на лампата: едноцветна

## ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ УКАЗАНИЯ



- 2. Монтажът на тази лампа трябва да се извърши от специалист.
- 3. Не използвайте лампата във влажна среда, за да предотвратите изтичане на ток и токов удар.
- 4. Преди монтаж се убедете, че захранването с ток е прекъснато.
- 5. Никога не докосвайте лампата с голи ръце, докато тя работи.
- 6. Лампата е одобрена само за използване по предназначение. Всякакви промени са забранени.
- 7. Крушката на тази лампа може да се смени в края на експлоатационния и срок от професионално квалифицирано лице.
- 8. В случай на повреда кабелът трябва да се смени

от производителя, неговия търговски партньор или лице с подобна квалификация,

за да се избегнат рискове.

9. Значение на зачертнатия контейнер за отпадъци: Не изхвърляйте електрически уреди в несортираните битовите отпадъци, а използвайте отделни събирателни места. Относно събирателните места, които са на разположение, се обърнете към Вашето общинско управление. Ако електрически уреди се изхвърлят на сметища, може вредни вещества да попаднат в подпочвените води и по този начин в хранителната верига. Това вреди на Вашето здраве и благосъстояние.

#### ATTENTION! Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant utilisation!

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Modèle: 45120002(BL-23020GD)

Tension nominale & fréquence : 220-240 V, 50/60 Hz

Puissance nominale: 40 W

Type de montage : suspension

Classe de protection contre la décharge électrique : classe II

Fonctions de la lampe : unicolore

#### **AVERTISSEMENTS**

1. La lampe est exclusivement conçue pour une utilisation en intérieur.

- 2. Le montage de cette lampe doit être réalisé par une personne qualifiée.
- 3. N'utilisez pas la lampe dans un environnement humide pour éviter les fuites de courant et les chocs électriques.
- 4. Avant le montage, assurez-vous que l'alimentation électrique est débranchée.
- 5. Ne touchez jamais la lampe à mains nues lorsqu'elle est en fonctionnement.
- 6. La lampe est exclusivement destinée à une utilisation conforme à sa destination prévue. Toute modification est interdite.
- 7. La source lumineuse de cette lampe peut être remplacée en fin de vie par un professionnel qualifié.
- 8. En cas de dommage, faites remplacer le câble exclusivement par le fabricant, son distributeur agréé ou une personne qualifiée similaire afin d'éviter tout danger.

9. Signification de la poubelle barrée : ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets ménagers non triés, mais utilisez des points de collecte séparés. Contactez votre municipalité pour connaître les points de collecte disponibles. Lorsque les équipements électriques sont éliminés dans des décharges, des substances dangereuses peuvent pénétrer dans les eaux souterraines et donc dans la chaîne alimentaire. Cela nuit à votre santé et à votre bien-être.

### ATTENZIONE! Prima dell'utilizzo leggere attentamente le istruzioni per l'uso!

#### **DATI TECNICI**

Modello: 45120002(BL-23020GD)

Tensione e frequenza nominali: 220-240 V, 50/60 Hz

Potenza nominale: 40 W

Tipo di montaggio: Lampadario

Classe di protezione contro le scosse elettriche: classe II

Funzioni della lampada: monocromatiche

#### **AVVERTENZE**



- 2. La lampada deve essere montata da una persona con competenze tecniche.
- 3. Non utilizzare la lampada in ambienti umidi per evitare correnti di dispersione e scosse elettriche.
- 4. Prima di procedere con il montaggio, accertarsi che l'alimentazione elettrica sia disinserita.
- 5. Non toccare mai la lampada in funzione a mani nude.
- 6. È consentito utilizzare la lampada solo per la destinazione d'uso prevista. Non è consentito apportare modifiche.
- 7. Le lampadine di questa lampada possono essere sostituite al termine della loro vita utile da una persona con competenze tecniche.
- 8. Se il cavo è danneggiato,

deve essere sostituito solo dal produttore, dal suo rivenditore o da una persona con qualifiche analoghe per evitare qualsiasi rischio.

9. Significato della pattumiera barrata: gli apparecchi elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici indifferenziati, ma vanno conferiti presso gli appositi centri di raccolta. Contattare l'amministrazione comunale per informarsi sui centri di raccolta disponibili. Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti in discarica, le sostanze pericolose possono finire nelle acque sotterranee e quindi nella catena alimentare con seri pericoli per la nostra salute e il nostro benessere.