



FR: Téléchargez l'application Nordlux depuis l'App Store ou Google Play.

EN: Download the Nordlux Smart Light app from the App Store or Google Play.

DE: Laden Sie die Nordlux-App aus dem App Store oder von Google Play herunter.

NL: Download de Nordlux App in de App Store of Google Play.

DA: Download Nordlux appen fra App Store eller Google Play.

SV: Ladda ner Nordlux-appen från App Store eller Google Play.

PL: Pobierz aplikację Nordlux z App Store lub Google Play.

ES: Descargue la aplicación de Nordlux en App Store o Google Play.

PT: Transfira a aplicação Nordlux na App Store ou Google Play.

FR: Ouvrez l'application Nordlux et connectez l'ampoule Nordlux Smart Bulb via + + dans l'application.

EN: Open Nordlux Smart Light App and connect the Nordlux Smart bulb via "+ + in the App.

DE: Öffnen Sie die Nordlux App und verbinden Sie das Nordlux Smart-Leuchtmittel über "+ + in der App.

NL: Open de Nordlux App en sluit de Nordlux Smart-lamp aan via "+ + in de App.

DA: Åbn Nordlux-appen og tilslut Nordlux Smart-pæren via "+ + i appen.

SV: Öppna Nordlux-appen och anslut Nordlux Smart-glödlampans via "+ + i appen.

PL: Otwórz aplikację Nordlux i dodaj żarówkę Nordlux Smart za pomocą przycisku "+ + w aplikacji.

ES: Abra la aplicación de Nordlux y conecta la Nordlux Smart Bulb tocando en el botón + + de la aplicación.

PT: Abra a aplicação Nordlux e ligue a lâmpada Nordlux Smart via "+ + na aplicação.

FR: Vérifiez l'état de fonctionnement de l'ampoule à l'aide de l'application.

EN: Control and query the working status of the bulb by the App.

DE: Steuern und erfragen Sie den Betriebsstatus des Leuchtmittels über die App.

NL: Zoek en controleer de werkstatus van de lamp via de App.

DA: Kontroller og anmod om pærens arbejdsstatus ved hjælp af appen.

SV: Styr och kolla glödlampans arbetsstatus med appen.

PL: Halituzie a kysy lampun toimintatila sovelluksella.

NO: Kontroller og spør om arbeidsstatusen til pæren med appen.

PT: Controle e consulte o estado de funcionamento da lâmpada através da aplicação.

FR: Déclaration de conformité UE simplifiée
Par la présente, Nordlux déclare que le produit d'éclairage Nordlux Smart de type équipement radio est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Déclaration de conformité simplifiée pour le Royaume-Uni
Par la présente, Nordlux déclare que le produit d'éclairage Nordlux Smart de type équipement radio est conforme à la réglementation britannique RED Regulations 2017 NO.1206. Le texte intégral de la déclaration de conformité pour le Royaume-Uni est disponible à l'adresse internet suivante: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Avertissements :
Usage en intérieur uniquement.
Ne pas installer dans un endroit humide ; éviter le contact avec toute sorte de liquide ; nettoyer avec un chiffon sec.
Ne pas installer à proximité d'une source de chaleur. Ne pas exposer directement au soleil.

Données techniques
Type: YKGW-B-BM
Bande de fréquences: 2400-2483,5 MHz
Tension de sortie: 5 V DC, 1 A
Puissance radio/fréquence maximale transmise < 10 dBm
Alimentation mode veille en réseau: 0,50 W
Adaptateur :
Type: YKGW-BA-BM
Tension d'entrée: 100-240 V/CA 0,2 A
Fréquence d'entrée: 50/60 Hz
Pno < 0,5 W
Portée: 10 m en plein air

EN: Simplified EU declaration of conformity
Hereby, Nordlux declares that the radio equipment type Nordlux Smart light product is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Simplified UK declaration of conformity
Hereby, Nordlux declares that the radio equipment type Nordlux Smart light product is in compliance with UK RED Regulations 2017 NO. 1206. The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Warnings:
Indoor use only.
Don't install in a humid area, avoid contact with all sorts of liquid, clean with a dry wipe.
Do not install up near heat source. Don't expose to direct sunlight.

Technical data
Type: YKGW-B-BM
Frequency band: 2400-2483.5 MHz
Output voltage: 5V DC, 1A
Maximum transmitted radio-frequency power <10dBm
Network standby power: 0.50W
Adapter:
Type: YKGW-BA-BM
Input Voltage: 100-240V/AC 0.2A
Input Frequency: 50/60Hz
Pno <0.5W
Range: 10 m in open air

EN: Veriﬁcated EU-Konformitätserklärung
Hiermit erklärt Nordlux, dass der Funkgerätypetyp Nordlux Smart Light der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Veriﬁcated UK-Konformitätserklärung
Hiermit erklärt Nordlux, dass der Funkgerätypetyp Nordlux Smart Light den UK RED Regulations 2017 NO. 1206 entspricht. Der vollständige Text der UK-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Nicht in einem feuchten Bereich installieren, Kontakt mit allen Arten von Flüssigkeiten vermeiden und mit einem trockenen Tuch reinigen. Nicht in der Nähe von Wärmequellen aufstellen. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen.

Technical Data
Type: YKGW-B-BM
Frequency band: 2400-2483.5 MHz
Output voltage: 5 V DC, 1 A
Maximum transmitted radio-frequency power <10 dBm
Network Standby-Performance: 0.50 W
Adapter:
Type: YKGW-BA-BM

Eingangsspannung: 100-240 V/AC 0.2 A
Eingangsfrequenz: 50 / 60 Hz
Pno < 0.5 W
Bereich: 10 m im Freien

NL: Vereenvoudigde EU-verklaring van overeenstemming
Hierbij verklaart Nordlux dat het Nordlux Smart Light-product van het type radioapparatuur in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-verklaring van overeenstemming is beschikbaar op het volgende internetadres: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Vereenvoudigde Britse Verklaring van overeenstemming
Hierbij verklaart Nordlux dat het Nordlux Smart Light-product van het type radioapparatuur voldoet aan de Britse RED-regulering 2017 nr. 1206. De volledige tekst van de Britse Verklaring van overeenstemming is beschikbaar op het volgende internetadres: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Waarschuwingen
Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.
Installeer de lamp niet in een vochtige ruimte, vermijd contact met alle soorten vloeistoffen en reinig hem met een droog doekje.
Plaats de lamp niet in de buurt van een warmtebron. Sit de lamp niet bloot aan direct zonlicht.

Technische gegevens
Type: YKGW-B-BM
Frequentieband: 2400-2483,5 MHz
Uitgangsspanning: 5 V GELJKSTROOM, 1 A
Maximaal uitgezonden radiofrequentievermogen <10 dBm
Netwerkvermogen standby: 0,50 W

Adapter:
Type: YKGW-BA-BM
Ingangsspanning: 100-240 V/AC 0,2A
Ingangsfrequentie: 50/60 Hz
Pno <0,5 W
Bereik: 10 m in open lucht

DA: Forenklet overensstemmingserklaring (EU)
Forenklet erklæring hermed, at dette Nordlux Smart belysningsprodukt af radioudrustning er i overensstemmelse med Direktiv 2014/53/EU. Den fulde tekst af EU-overensstemmelses-erklæringen er tilgængelig på følgende internetadresse: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Forenklet overensstemmingserklaring (UK)
Nordlux erklærer hermed, at dette Nordlux Smart belysningsprodukt af radioudrustningen er i overensstemmelse med UK RED Regulations 2017 NO. 1206. Den fulde tekst af den britiske overensstemmelseserklæring er tilgængelig på følgende internetadresse: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Advarsler:
Kun indendørs brug.
Må ikke installeres i et fugtigt område, undgå kontakt med alle slags væsker, rengør med en tør klud.
Må ikke sættes op i nærheden af varmekilde. Må ikke udsættes for direkte sollys.

Tekniske data
Type: YKGW-B-BM
Frekvensband: 2400-2483,5 MHz
Udgangsspanning: 5V DC, 1A
Maksimal transmitteret radiofrekvent effekt <10dBm
Standbyeffekt i netværkstilstand: 0,50W

Adapter:
Type: YKGW-BA-BM
Indgangsspanning: 100-240V/AC 0,2A
Indgangsfrekvens: 50/60 Hz
Pno <0,5W
Rækkevidde: 10 m i fri luft

SV: Förenklad EU-förklaration om överensstämmelse
Härmed intygar Nordlux att radioutrustningen av typen Nordlux Smart Light-produkt överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-förklaration om överensstämmelse finns på följande internetadress: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Förenklad britisk förklaration om överensstämmelse
Härmed förklarar Nordlux att radioutrustningen av typen Nordlux Smart light-produkt överensstämmer med den britiska RED Regulations 2017 nr 1206. Den fullständiga texten till den britiska förklaration om överensstämmelse finns på följande internetadress: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Varningar:
Endast för inomhusbruk.
Installera inte i ett fuktigt utrymme, undvik kontakt med alla typer av vätska, rengör med en torr trasa.
Förbered inte i närheten av en värmekälla. Utsätt inte direkt



Smart Bulb

sołju.

Tekniska data

Typ: YKGW-B-8M
Frekvensband: 2 400-2 483,5 MHz
Utgångsspänning: 5 V DC, 1 A
Maximal överförd radioeffektivstyrka: <0,10 dBm
Nätverkskänslan förbrukningsstyrka: i vilofläge: 0,50 W
Adapter:
Typ: YKGW-BA-8M
Ingångsspänning: 100-240 V/AC 0,2 A
Ingångseffekt: 50/60 Hz
Pro: <0,5 W
Räckvidd: 10 m utomhus

24 Yksinkertainen EU-vaatimusten mukaisuuksuvaluutus
Nordlux valokäyttö taiten, etä Nordlux Smart light -radioalettityyppi on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimusten mukaisuuksuvaluutoksen laatimalla kokonaisuudessaan seuraavasta Internet-osoitteesta: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Yksinkertainen Yhdistyneen kuningaskunnan vaatimusten mukaisuuksuvaluutus
Nordlux valokäyttö taiten, etä Nordlux Smart light -radioalettityyppi on UK RED-sääntöjen 2017 N0 1206 mukainen. Yhdistyneen kuningaskunnan vaatimusten mukaisuuksuvaluutoksen tekstin saatavilla kokonaisuudessaan seuraavasta Internet-osoitteesta: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Varoitus:

Vain sisäkäyttöön.
Älä asenna koskaan paikkaan, väliin keuhkoista kaikenlaisten nesteiden kanssa, puhdistus kiuvailla pyyhkeellä.
Älä asenna lämmittimen läheisyyteen. Älä altista suoralle auringonvalolle.

Tekniset tiedot

Typ: YKGW-B-8M
Frekvensband: 2 400-2 483,5 MHz
Lähtöteho: 5V DC, 1A
Suurin lähetettävä radiotehoasteutus <0,10 dBm
Valmistuslaitava verkossa: 0,50 W

Sovitin:

Typ: YKGW-BA-8M
Tuloteho: 100-240 V/AC 0,2 A
Tuloteho: 50/60 Hz
Pro <0,5 W
Kantama: 10 m, esteetön

25 Forenklet EU-samsvarserklaring
Nordlux erklærer herved at radiostyringen Nordlux Smart Light-produktet er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fuldstændige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgængelig på følgende internetadresse: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Forenklet britiske samsvarserklaring
Herved erklærer Nordlux at radiostyringen Nordlux Smart Light-produktet er i samsvar med UK RED Regulation 2017 N0 1206. Den fuldstændige teksten til den britiske samsvarserklæring er tilgængelig på følgende internetadresse: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Advarsler:

Bare til indendørs bruk.
Ikke installer det i et fuktig område, umiddelbart kontakt med alle slags væsker og rengjør det med en tær klud.
Må ikke settes opp nær en varmekilde... Må ikke utsettes for direkte sollys.

Teknisk informasjon

Typ: YKGW-B-8M
Frekvensband: 2400-2483,5 MHz
Utgångsspänning: 5 V DC, 1 A
Maximal överförd radioeffektivseffekt < 0,10 dBm
Nätverkskänslighet standby-ström: 0,50 W
Adapter:
Typ: YKGW-BA-8M
Ingångsspänning: 100-240 V/AC 0,2 A
Ingångseffekt: 50/60 Hz
Pro <0,5 W
Räckvidd: 10 m i fri luft

26 Uprósena zjednotena deklaracija skladnosti UE
Firma Nordlux ovdlašuje navedeno, da je uporabljen za promenevanje radijske opreme Nordlux Smart Light jest zgodny z Direktivo 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem <https://nordlux.link/Smart-doc>

Uprósena zjednotena deklaracija skladnosti di Wielkiej Brutanii
Niniejszym firm Nordlux ovdlašuje, da je uporabljen za promenevanje radijske opreme Nordlux Smart Light jest zgodny

z trybijskimi przepisami RED 2017 nr 1206. Pełny tekst trybijskiej deklaracji zgodności jest dostępny pod adresem <https://nordlux.link/Smart-doc>

Ostrzeżenie:
Tyko do użyciu wewnątrz pomieszczeń.
Nie instalować produktu w wilgotnym miejscu, chronić go przed kontaktem z wszelkiego rodzaju płynami, czyścić suchą ściereczką.
Nie umieszczać produktu w pobliżu źródła wysokiej temperatury. Nie wystawiać produktu na bezpośrednie oddziaływanie promieni słonecznych.

Dane techniczne

Typ: YKGW-B-8M
Pasmo częstotliwości: 2400-2483,5 MHz
Zasilanie wyjściowe: 5 V DC, 1 A
Maksymalna transmitowana moc częstotliwości radiowej <10 dBm
Zasilanie w trybie czuwania: 0,50 W
Adapter:
Typ: YKGW-BA-8M
Napięcie wejściowe: 50/60 Hz
Pro <0,5 W
Zasięg: 10 m w wolnej przestrzeni

27 Declaración de conformidad para la UE simplificada
Por la presente, Nordlux declara que el equipo de radio Nordlux Smart Light cumple con la directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad para la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Declaración de conformidad para el Reino Unido simplificada
Por la presente, Nordlux declara que el equipo de radio Nordlux Smart Light cumple con las normas RMD del Reino Unido está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Advertencias:
Solamente para uso en interiores.
No instale la luminaria en un lugar húmedo; evite el contacto con cualquier tipo de líquidos; limpie con un paño seco.
No instale la luminaria cerca de una fuente de calor. No exponga la luminaria a luz solar directa.

Datos técnicos

Typ: YKGW-B-8M
Banda de frecuencia: 2400-2483,5 MHz
Tensión de salida: 5 V DC, 1 A
Potencia máxima de radiofrecuencia transmitada <10 dBm
Consumo de reserva en red: 0,50 W
Adaptador:
Typ: YKGW-BA-8M

Tensión de entrada: 100-240 V CA, 0,2 a
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Pro <0,5 W
Alcance: 10m al aire libre

28 Declaração de conformidade simplificada da UE
A Nordlux declara que o produto de equipamento de rádio Nordlux Smart Light está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de Internet: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Declaração de conformidade simplificada do Reino Unido
Por presente, a Nordlux declara que o produto de equipamento de rádio Nordlux Smart Light está em conformidade com os Regulamentos RED 2017 N° 1206 do Reino Unido. O texto completo da declaração de conformidade do Reino Unido está disponível no seguinte endereço de Internet: <https://nordlux.link/Smart-doc>

Apenas para uso interior.
Não instale numa área húmida, evite o contacto com todo o tipo de líquido, limpe com um pano seco.
Não instale perto de uma fonte de calor. Não exponha à luz solar directa.

Dados técnicos

Typ: YKGW-B-8M
Faixa de frequência: 2400-2483,5 MHz
Tensão de saída: 5V DC, 1A
Potência máxima de radiofrecuencia transmitada <10 dBm
Energia em espera em rede: 0,50 W
Adaptador:
Typ: YKGW-BA-8M
Tensão de entrada: 100-240 V/CA 0,2 A
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Pro <0,5 W
Alcance: 10m ao ar livre



FR: Les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez procéder au recyclage là où des installations existent.
Consultez votre autorité locale ou votre magasin local pour obtenir des conseils sur le recyclage.

EN: Waste electrical and electronic equipment should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or local store for recycling advice.

DE: Elektro- und Elektronik-Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte nutzen Sie vorhandene Recyclingeinrichtungen. Lassen Sie sich von Ihrer örtlichen Behörde oder Ihrem örtlichen Geschäft hinsichtlich der Recyclingmöglichkeiten beraten.

NL: Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur mag niet met het huisvuil worden weggegooid. Gelieve te recyclen indien de nodige faciliteiten vorhanden zijn. Neem contact op met uw gemeentebestuur of plaatselijke winkel voor advies over recycling.

DA: Elektrisk og elektronisk affald bør ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Indlever venligst til passende genbrugsfaciliteter. Kontakt din lokale myndighed eller lokale butik for at få råd om genbrug.

SV: Utlåtad elektrisk och elektronisk utrustning ska inte kastas i hushållsavfallet. Lämna det istället på en återvinningssentral. Kontakta dina lokala myndigheter eller din lokala butik för information om återvinning.

FI: Sähkö- ja elektroniikkajätettä ei saa hävittää kotitalousjätteen kanssa. Kierättä asianmukaisissa laitoksissa. Pyydä kiertyshöyry paikallista viranomaiselta tai myyjäisliikkeeltä.

NO: Elektrisk og elektronisk avfall skal ikke kastes sammen med husholdningsavfallet. Avfallet bør gjenvinnes der det finnes anlegg for dette. De lokale myndighetene eller den lokale butikken din kan gi råd om gjenvinning.

PL: Zużyte sprzęty elektrycznego i elektronicznego nie należy wyrzucać wraz z odpadami domowymi. Sprzęt należy zdać do odpowiedniego punktu recyklingu. Poradę dotyczącą zdawania sprzętu do recyklingu można uzyskać u miejscowych władz lub sklepów, w którym dokonano zakupu.

ES: No deseché los equipos eléctricos y electrónicos obsoletos con la basura doméstica. Recicloslos si hay plantas adecuadas. Consulte a su organismo o tienda local para recibir consejos de reciclaje.

PT: Os resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos não devem ser descartados com o lixo doméstico. Por favor, recicle onde existem instalações. Consulte a sua Autoridade Local ou loja local para obter conselhos sobre reciclagem.

SK: Znefunkčné elektrické a elektronické zariadenia sa nesmú vyhazovať do domáceho odpadu. Recyklovať ich treba tam, kde sú zriadené zberné body. Kontaktujte miestnu úradňu alebo obchodnú sieť pre informáciu o možnostiach recyklovania.

CZ: Použitá elektrická a elektronická zařízení se nesmí vyhazovat do domovního odpadu. Recyklovat je třeba tam, kde jsou zřízeny sběrné body. Kontaktujte místní úřad nebo obchodní síť pro informaci o možnostech recyklace.

HR: Upotrijebljeni električni i elektronički uređaji ne smiju se baciti u domaći otpad. Reciklirati ih treba tamo gdje postoje postrojenja za prikupljanje otpada. Kontaktirajte lokalnu vlast ili trgovinu za više informacija o mogućnostima recikliranja.

LT: Nenaudojami elektriniai ir elektroniniai prietaisai neturi būti išmesti su namų atliekomis. Recikuoti turėtų būti ten, kur yra įrengti atliekų surinkimo punktai. Kontaktuoti vietinę valdžią arba parduotuvę, kurioje buvo pirktas prietaisas, dėl atliekų surinkimo galimybių.

LV: Neizmantojamie elektriskie un elektroniskie priekari netiek jāmet ar mājuma atkritumos. Reciklēt tos jānodrošina tur, kur ir irīstīti atkritumu savākuma punkti. Kontaktējiet vietējo valdību vai veikalu, kurā tika pirkti priekari, par atkritumu savākuma iespējām.

EL: Τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορριπτόνται με τα οικιακά απόβλητα. Ανακυκλώστε τα εκεί που υπάρχουν εγκαταστάσεις για τη συλλογή των αποβλήτων. Επικοινωνήστε με την τοπική αρχή ή το κατάστημα που αγοράσατε το προϊόν για να έχετε πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση.

IT: Gli apparecchi elettrici ed elettronici non vanno gettati con i rifiuti domestici. Riciclarli dove esistono impianti adeguati. Consultare l'organismo o il negozio locale per ricevere consigli di riciclaggio.

Item N°: 207102700
Montéringanvisning | Montagesanleitung | Mounting instruction | Installationsanvisningar | Instructions de montage | Montage-instructies

DNK: Dette produkt indeholder lyskilder i energieffektivitetsklasse <D>.
GBR: This product contains light sources of energy efficiency class <D>.

BGR: Този продукт съдържа източници на светлина с клас на енергийна ефективност <D>.
CZE: Tento výrobek obsahuje světelné zdroje třídy energetické účinnosti <D>.

DEU: Dieses Produkt enthält Leuchtmittel der Energieeffizienzklasse <D>.
GRC: Αυτό το προϊόν περιέχει πηγές φωτός κατηγορίας ενεργειακής απόδοσης <D>.

ESP: Este producto contiene fuentes de iluminación con la clase <D> de eficiencia energética.
EST: See toode sisaldab energiatõhususe klassi <D> valgusallikaid.

FIN: Tämä tuote sisältää valonlähteitä, joiden energiatehokkuusluokka on <D>.
FRA: Ce produit contient des sources lumineuses de classe énergétique <D>.

HRV: Ovaž proizvod sadržiava izvore svjetlosti razreda energetske učinkovitosti <D>.
HUN: Ez a termék <D> energiatehokossági osztályú fényforrásokot tartalmaz.

ITA: Questo prodotto contiene sorgenti luminose di classe di efficienza energetica <D>.
LTU: Šiame gaminyje yra <D> energijos vartojimo efektyvumo klasės šviesos šaltiniai.

LVA: Šis izstrādājums satur gaismas avotus, kas atbilst energietilpības klasei <D>.
NLD: Dit product bevat lichtbronnen met energie-efficiëntieklasse <D>.

NOR: Dette produktet inneholder lyskilder med energieffektivitetsklasse <D>.
POL: Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <D>.

ROM: Acest produs conține surse de lumină din clasa de eficiență energetică <D>.
RUS: Это изделие содержит источник света класса энергетической эффективности <D>.

SVK: Tento výrobok obsahuje svetelné zdroje triedy energetickej účinnosti <D>.
SVN: Ta izdelak vsebuje svetlobne vire razreda energetske učinkovitosti <D>.

SRB: Ovaž proizvod sadrži izvore svetlosti klase energetske efikasnosti <D>.
SWE: Denna produkt innehåller ljuskällor med energieffektivitetsklass <D>.

TUR: Bu ürün, <D> enerji verimliliği sınıfında ışık kaynaqları içerir.
Non replaceable light source.

