

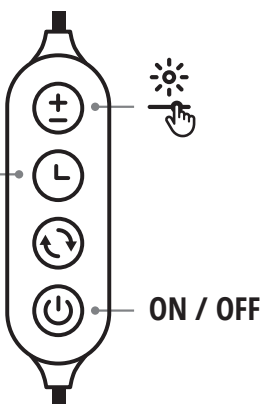
# LED VITARO RING 2 CLIP



230V, 50Hz, 8W, kl. II, IP20

120°, PPF 7,6 µmol/s, 1200K

- 3H x1 = 3h ON / 21h OFF
- 9H x2 = 9h ON / 15h OFF
- 12H x3 = 12h ON / 12h OFF
- x4 = ON



## PL

Produkt wykorzystuje szczególne spektrum oświetleniowe pozwalające rozwijać się roślinom w odpowiedni sposób. Oświetlenie zapewnia możliwość przeprowadzenia naturalnego procesu fotosyntezy, skutkującego szybkim, naturalnym wzrostem. Produkt dostarcza jedynie niezbędne oświetlenie w celu utrzymania zdrowego rozwoju roślin. Należy pamiętać o innych niezbędnych warunkach gwarantujących roślinie odpowiednie warunki biologiczne.

## UWAGA:

- Nie instaluj urządzenia z widocznymi uszkodzeniami.
- Chroń przed bezpośrednim kontaktem produktu z cieczami, nie umieszczaj produktu w ich pobliżu.
- Nie wystawiaj produktu na bezpośrednie działanie wysokiej temperatury.
- Poprawnie zamontowane urządzenie można podłączyć jedynie do sprawnej instalacji elektrycznej.
- Można instalować bezpośrednio jedynie na podłożu normalnie palnym (tzn. takim którego temperatura zapłonu wynosi co najmniej 200°C, które nie odkształca się i nie mieknie w tej temperaturze, np. drewno i materiały drewnopochodne o grubości powyżej 2mm) lub niepalnym (tzn. takim, które nie podtrzymuje palenia, np. metal, gips, beton).
- Źródło światła tej oprawy nie jest wymienialne. W momencie zużycia źródła światła należy wymienić całą oprawę.
- W obu przypadkach, aby zapobiec przebarwieniom obudowy, nie należy używać silnych środków czyszczących np. na alkohol.
- Zmiany techniczne zastrzeżone.
- Zachowaj instrukcję.
- Chronić przed dziećmi.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszych instrukcji.



Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE dotyczącą urządzeń elektrycznych i elektronicznych oznakowanie WEEE wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyroby tak oznakowanych, pod kątem grzewnicy, nie mogą wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być szkodliwe dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy przetwarzania / odzysku / recyklingu / unieszkodliwiania. O możliwościach utylizacji wysłużonego urządzenia można dowiedzieć się we właściwym urządzie miasta lub gminy.

## EN

The product uses a specific lighting spectrum that allows plants to develop in an appropriate way. Lighting ensures the possibility of carrying out the natural process of photosynthesis, resulting in rapid, natural growth. The product provides only the necessary lighting to maintain healthy plant development. Please remember about other necessary conditions that guarantee the plant appropriate biological conditions.

## ATTENTION:

- Do not install a device with visible damage.
- Protect the product from direct contact with liquids and do not place the product near them.
- Do not expose the product to direct exposure to high temperatures.
- A properly installed device can only be connected to a functioning electrical installation.
- It can only be installed directly on a normally flammable substrate (i.e. one whose ignition temperature is at least 200°C and which does not deform or soften at this temperature, e.g. wood and wood-based materials with a thickness above 2 mm) or non-flammable (i.e. such that does not support combustion, e.g. metal, plaster, concrete).
- The light source of this luminaire is not replaceable. When the light source wears out, the entire fixture must be replaced.
- In both cases, to prevent discoloration of the housing, do not use strong cleaning agents, e.g. alcohol.
- Technical changes reserved. Save the instructions.
- Keep away from children.
- The manufacturer is not responsible for any damage resulting from failure to follow these instructions.



In accordance to European Directive 2012/19/EU regarding electrical and electronic equipment, the WEEE label indicates the need of separate collection of used out electrical and electronic equipment. Products with such label, under penalty of fine, can not be thrown into ordinary garbage together with other wastes. These products may be harmful to the natural environment and human health, it requires a special form of treatment / recovery / recycling / disposal. You can find out about the utilization possibilities of a worn out device in the appropriate city or commune office.

## BG

Продуктът използва специфичен светлинен спектър, който позволява на растенията да се развиват по подходящ начин. Осветленето осигурява възможността за съществуване на естествен процес на фотосинтеза, което води до бърз, естествен растеж. Продуктът осигурява само необходимото осветление за поддържане на здравословно развитие на растенията. Моля, не забравяйте за други необходими условия, които гарантират на растението подходящи биологични условия.

## ВНИМАНИЕ:

- Не инсталрайте устройство с видими повреди.
- Пазете продукта от директен контакт с течности и не го поставяйте близо до тях.
- Не излагайте продукта на пряко излагане на високи температури.
- Правилно инсталлирано устройство може да бъде свързано само към работеща електрическа инсталация.
- Може да се монтира директно върху нормално запалим субстрат (т.е. такъв, чиято температура на възпламеняване е най-малко 200°C и който не се деформира или размеква при тази температура, напр. дърво и материали на основата на дърво с дебелина над 2 mm) или не-запалими (т.е. такива, които не поддържат горене, напр. метал, гипс, бетон).
- Светлинният източник на това осветително тяло не може да се сменя. Когато светлинният източник се износи, цялото осветително тяло трябва да се сменя.
- И в двата случая, за да предотвратите обезцветяване на корпуса, не използвайте силни почистващи препарати, напр. алкохол.
- Запазени са технически промени. Запазете инструкциите.
- Дръж далеч от деца.
- Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неспазване на тези инструкции.



В съответствие с Европейската директива 2012/19 / EU относно електрическото и електронното оборудване, маркировката WEEE показва необходимостта от селективно събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Продукти, маркирани по този начин, под наказание глоба, не могат да бъдат изхвърляни в обикновени боклуци заедно с други отпадъци. Такива продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве и изискват специална форма на преработка / опозовагване / рециклиране / изхвърляне. Можете да научите за изхвърлянето на старото си устройство в съответния градски или комунален офис.

## CZ

Produkt využívá specifické světelné spektrum, které umožňuje rostlinám se vhodným způsobem vyvijet. Osvětlení zajistuje možnost provádění přirozeného procesu fotosyntézy, jehož výsledkem je rychlý, přirozený růst. Výrobek poskytuje pouze nezbytné osvětlení pro udržení zdravého vývoje rostlin. Pamatujte prosím na další nezbytné podmínky, které rostlině zaručují vhodné biologické podmínky.

## PZOR:

- Neinstalujte zařízení s viditelným poškozením.
- Chraňte výrobek před přímým kontaktem s kapalinami a neumistujte výrobek do jejich blízkosti.
- Nevystavujte výrobek přímému působení vysokých teplot.
- Správně nainstalované zařízení lze připojit pouze k fungující elektroinstalaci.
- Lze jej instalovat pouze přímo na běžně hořlavý podklad (tj. takový, jehož teplota vznícení je minimálně 200°C a který se při této teplotě nedeformuje ani nezmékne, např. dřevo a materiály na bázi dřeva o tloušťce nad 2 mm) nebo -hořlavý (tj. takový, které nepodporují hoření, např. kov, omítka, beton).
- Světelný zdroj tohoto svítidla není vyměnitelný. Když se světelný zdroj opotřebuje, je nutné vyměnit celé svítidlo.
- V obou případech nepoužívejte silně čisticí prostředky, např. alkohol, aby nedošlo ke změně barev krytu.
- Technické změny vyhrazeny. Uložte pokyny.
- Dříz se dál od dětí.
- Výrobce nenese odpovědnost za žádné škody vzniklé nedodržením těchto pokynů.



V souladu s evropskou směrnicí 2012/19 / EU o elektrických a elektronických zařízeních znacení WEEE naznačuje potřebu selektivního sběru odpadu z elektrických a elektronických zařízení. Tato označené výrobky nelze pod pokutou pokuty vydredit do běžného odpadu spolu s ostatním odpadem. Takové výrobky mohou být škodliví pro životní prostředí a lidské zdraví a využídati zvláštní formu zpracování / využití / recyklace / likvidace. Informace o likvidaci starého zařízení najdete v příslušném městském nebo obecném úřadu.

## DE

Das Produkt nutzt ein spezifisches Lichtspektrum, das es den Pflanzen ermöglicht, sich angemessen zu entwickeln. Die Beleuchtung gewährleistet die Möglichkeit, den natürlichen Prozess der Photosynthese durchzuführen, was zu einem schnellen, natürlichen Wachstum führt. Das Produkt liefert nur die notwendige Beleuchtung, um eine gesunde Pflanzenentwicklung aufrechtzuerhalten. Bitte denken Sie an weitere notwendige Bedingungen, die der Pflanze angemessene biologische Bedingungen gewährleisten.

## ACHTUNG:

- Installieren Sie kein Gerät mit sichtbaren Schäden.
- Schützen Sie das Produkt vor direktem Kontakt mit Flüssigkeiten und stellen Sie es nicht in deren Nähe auf.
- Setzen Sie das Produkt keinen direkten hohen Temperaturen aus.
- Ein ordnungsgemäß installiertes Gerät kann nur an eine funktionierende Elektroinstallation angeschlossen werden.
- Es kann nur direkt auf einem normal entflammabaren Untergrund (also einem Untergrund, dessen Zündtemperatur mindestens 200°C beträgt und der sich bei dieser Temperatur nicht verformt oder erwärmt, zB Holz und Werkstoffe mit einer Dicke über 2 mm) oder nicht montiert werden -brennbar (also solche, die die Verbrennung nicht unterstützen, z. B. Metall, Gips, Beton).
- Das Leuchtmittel dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle abgenutzt ist, muss die gesamte Leuchte ausgetauscht werden.
- Um eine Verfärbung des Gehäuses zu vermeiden, verwenden Sie in beiden Fällen keine scharfen Reinigungsmittel, z. B. Alkohol.
- Technische Änderungen vorbehalten. Bewahren Sie die Anweisungen auf.
- Von Kindern fernhalten.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen.



In Übereinstimmung mit der europäischen Richtlinie 2012/19/EU bezüglich Elektro- und Elektronengeräten, weist das WEEE-Etikett auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung gebrauchter elektrischer und elektronischer Geräte hin. Produkte mit einem solchen Etikett können unter Strafe von Geldstrafe nicht zusammen mit anderen Abfällen in normalen Müll geworfen werden. Diese Produkte können schädlich für die natürliche Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form der Behandlung / Verwertung / Wiederverwertung / Entsorgung. Über die Nutzungsmöglichkeiten eines abgenutzten Gerätes können Sie sich in der entsprechenden Stadt- oder Gemeindeverwaltung informieren.

**DK**

Produktet bruger et specifikt lysspektrum, der gør det muligt for planter at udvikle sig på en passende måde. Belysning sikrer muligheden for at udføre den naturlige fotosynteseproces, hvilket resulterer i hurtig, naturlig vækst. Produktet giver kun den nødvendige belysning for at oprettholde en sund plantevækst. Husk på andre nødvendige forhold, der garanterer planten passende biologiske forhold.

**BEMÆRK:**

- Installer ikke en enhed med synlige skader.
- Beskyt produktet mod direkte kontakt med væsker og anbring ikke produktet i nærheden af dem.
- Udsæt ikke produktet for direkte eksponering for høje temperaturer.
- En korrekt installert enhed kan kun tilsluttes en fungerende elektrisk installation.
- Det kan kun installeres direkte på et normalt brændbart underlag (dvs. et underlag, hvis antændelsestemperatur er mindst 200°C, og som ikke deformeres eller blødgøres ved denne temperatur, f.eks. træ og træbaserede materialer med en tykkelse over 2 mm) eller ikke-brændbar (dvs. sådan, der ikke understøtter forbrænding, f.eks. metal, gips, beton).
- Lyskilden til dette armatur kan ikke udskiftes. Når lyskilden er slidt, skal hele armaturen udskiftes.
- I begge tilfælde må der ikke anvendes stærke rengøringsmidler, f.eks. alkohol, for at forhindre misfarvning af huset.
- Der tages forbehold for tekniske ændringer. Gem instruktionerne.
- Holdes væk fra børn.
- Producenten er ikke ansvarlig for skader som følge af manglende overholdelse af disse instruktioner.



Bortskaffelse af dit gamle produkt. Dit produkt er konstrueret med og produceret af materialer og komponenter af høj kvalitet, som kan genbruges. Når dette markerede affaldsbøttesymbol er placeret på et produkt betyder det, at produktet er omfattet af det europeiske direktiv 2012/19/EU. Hold dig orienteret om systemet for særskilt indsamling af elektriske og elektroniske produkter i dit lokalområde. Overhold de relevante regler, og bortskaf ikke dine gamle produkter sammen med dit almindelige husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af dine gamle produkter er med til at skåne miljøet og vores helbred.

**EE**

Toode kasutab spetsiifilist valgustusspektrit, mis võimaldab taimedel sobival viisil areneda. Valgustus tagab võimaluse viia läbi loomulik fotosünteesi protsess, mille tulemuseks on kiire ja loomulik kasv. Toode tagab ainult vajaliku valgustuse, ja säilitada tervi taime areng. Pidage meeles muid vajalikke tingimusi, mis tagavad taimele sobivad bioloogilised tingimused.

**TÄHELEPANU:**

- Ärge paigaldage seadet, millel on nähtavad kahjustused.
- Kaitiske toodet otseks kokkupuute eest vedelikega ja ärge asetage toodet nende lähedusse.
- Ärge jätke toodet kõrge temperatuuri käte.
- Õigesti paigaldatud seadet saab ühendada ainult toimiva elektripaigaldisega.
- Seda saab paigaldada ainult otse tavaliist tuleohlikule aluspinnale (st sellisele, mille sütimistemperatuur on vähemalt 200°C ja mis sellel temperatuuril ei deformeeri ega pehmene, nti puit ja puidupõhisid materjalid paksusega üle 2 mm) või mitte. -tuleohlik (st selline, mis ei toeta põlemist, nt metall, krohv, betoon).
- Selle valgusti valgusallikas ei ole vahetavat. Kui valgusallikas kulub, tuleb kogu armatuur välja vahetada.
- Korpuse värvimisutuse vältimiseks ärge mõlemal juhul kasutage tugevatoimelisi puuhastusvahendeid, nt alkoholi.
- Tehniliste muudatuste öigus reserveeritud. Salvestage juhised.
- Hoida lastele kättesaadatus kohas.
- Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad nende juhiste eiramisest.



Europa direktiiv 2012/19/EL elektriliste ja elektrooniliste seadmete WEEE märgistuse kohta (direktiivi elektroonikaseadmete jäätmete kohta) sättestab, et kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmed tuleb kokku koguda. Sel viisil märgistatud tooteid ei tohi trahvi ähvarduse koos muude jäätmetega tavaliise prügina ära visata. Selised tooted võivad olla keskkonnale ja inimese tervisele kahjulikud ning vajavad spetsiaalset käitlust / taaskasutust / ohut kõrvaldamist. Infot aegunud seadme jäätmetäituse kohta saab kohalikust omavalitsusest.

**EL**

To προϊόν χρησιμοποιεί ένα συγκεκριμένο φάσμα φωτισμού που επιτρέπεται στα φυτά να αναπτυχθούν με τον κατάλληλο τρόπο. Ο φωτισμός εξασφαλίζει τη δυνατότητα πραγματοποίησης της φυσικής διαδικασίας της φωτοσύνθεσης, με αποτέλεσμα τη γρήγορη, φυσική ανάπτυξη. Το προϊόν παρέχει μόνο τον απαραίτητο φωτισμό για τη διατήρηση της υγιούς ανάπτυξης των φυτών. Να θυμάστε όλες τις απαραίτητες συνθήκες που εγγυώνται τις κατάλληλες βιολογικές συνθήκες στο φυτό.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:**

- Μην εγκαθιστάτε συσκευή με ορατή ζημιά.
- Προστατέψτε το προϊόν από την άμεση επαφή με υγρά και μην τοποθετείτε το προϊόν κοντά τους.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε άμεση έκθεση σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Μία αυστική εγκατεστημένη συσκευή μπορεί να συνδέεται μόνο σε ηλεκτρική ρεγκατάστηση που λειτουργεί.
- Μπορεί να εγκατασταθεί απευθείας μόνο σε κανονικά έγρεξτο υπόστρωμα (δρηλαδή σε ένα υπόστρωμα του οποίου η θερμοκρασία ανάφεξης είναι τουλάχιστον 200°C και το οποίο δεν παραμορφώνεται ή μαλακώνει σε αυτή τη θερμοκρασία, π.χ. ξύλο και μαλιά με βάση το ξύλο με πάχος άνω των 2 mm) ή μη -έγρεξτο (δρηλαδή τέτοιο που δεν υποστηρίζει καύση, π.χ. μέταλλο, σιρόβας, σκυρόδεμα).
- Η πηγή φωτός αυτού του φωτιστικού δεν μπορεί να αντικατασταθεί. Οταν η πηγή φωτός φθαρεί, ολόκληρο το εξάρτημα πρέπει να αντικατασταθεί. Οταν η πηγή φωτός φθαρεί, ολόκληρο το εξάρτημα για να αποφύγετε την αποχρωματισμό του περιβλήματος, μην χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά, π.χ. οινόπνευμα.
- Επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών. Αποθηκεύστε τις οδηγίες.
- Κράτησε το μακριά από παιδιά.
- Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε ζημιά προκύψει από τη μη τήρηση αυτών των οδηγιών.



Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, το αίρεμα WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) υποδεικνύει την ανάγκη χωριστής ανάλογης Απαθήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ). Τα προϊόντα που φέρουν σήμανση ως έπιστρ. υπό την επιβολή προστίμου, δεν μπορούν να πεταχθούν σε συνηθισμένα απορρίμματα μαζί με άλλα απόβλητα. Επειδή τα προϊόντα αυτά ενδέχεται να είναι επιβλητικά για τη φυσική περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, απαιτούν ειδική μορφή επεξεργασίας / ανάκτησης / ανακύκλωσης / διάθεσης. Μπορείτε να ενημερωθείτε για τις δυνατότητες αξιοποίησης μιας φθαρμένης συσκευής στο κατάλληλο δημοσιοκτή ή κοινωνικό γραφείο.

**ES**

El producto utiliza un espectro de iluminación específico que permite que las plantas se desarrollen de forma adecuada. La iluminación asegura la posibilidad de llevar a cabo el proceso natural de la fotosíntesis, dando como resultado un crecimiento rápido y natural. El producto proporciona sólo la iluminación necesaria para mantener un desarrollo saludable de las plantas. Recuerde otras condiciones necesarias que garanticen a la planta unas condiciones biológicas adecuadas.

**PRECAUCIÓN:**

- No instale un dispositivo con daños visibles.
- Proteja el producto del contacto directo con líquidos y no coloque el producto cerca de ellos.
- No exponga el producto a la exposición directa a altas temperaturas.
- Un dispositivo correctamente instalado sólo puede conectarse a una instalación eléctrica que funcione.
- Sólo se puede instalar directamente sobre un sustrato normalmente inflamable (es decir, uno cuya temperatura de ignición sea de al menos 200 °C y que no se deforme ni ablande a esta temperatura, por ejemplo, madera y materiales a base de madera con un espesor superior a 2 mm) o no -inflamables (es decir, aquellos que no soportan la combustión, por ejemplo, metal, yeso, hormigón).
- La fuente de luz de esta lámpara no es reemplazable. Cuando la fuente de luz se desgasta, se debe reemplazar todo el dispositivo.
- En ambos casos, para evitar la decoloración de la carcasa, no utilice productos de limpieza fuertes, como por ejemplo alcohol.
- Reservados los cambios técnicos. Guarde las instrucciones.
- Aléjate de los niños.
- El fabricante no es responsable de ningún daño resultante del incumplimiento de estas instrucciones.



De conformidad con la directiva europea 2012/19/UE relativa a equipos eléctricos y electrónicos, la marca RAE indica la necesidad de recogida selectiva de equipos eléctricos y electrónicos gastados. Los productos provistos de esa marca no se pueden desechar a la basura normal junto con otros residuos, so pena de multa. Estos productos pueden ser nocivos para el medio ambiente y la salud humana, requieren una forma especial de tratamiento/ recuperación/ neutralización. Para conocer las posibilidades de eliminación del equipo gastado, se debe consultar a las autoridades municipales pertinentes.

**FI**

Tuotteessa käytetään erityistä valaistusspektria, joka mahdollistaa kasvien kehittymisen sopivalla tavalla. Valtuusto varmistaa mahdollisuuden luonnonlaisen fotosynteesiprosessin toteuttamiseen, mikä johtaa nopeaan, luonnonlaiseen kasvuun. Tuote tarjoaa vain tarvittavan valaistuksen ylläpitääkseen tervettä kasvien kehitystä. Muista myös muut tarpeelliset olosuhteet, jotka takaavat kasville asianmukaiset biologiset olosuhteet.

**HUOM:**

- Älä asenna laitetta, jossa on näkyvä vaurioita.
- Suojaa tuotetta suoralta kosketukselta nesteiden kanssa äläkä aseta tuotetta niiden läheille.
- Älä altista tuotetta suoraan korkeille lämpötiloille.
- Oikein asennettu laite voidaan liittää vain toimivaan sähköasennukseen.
- Se voidaan asentaa vain suoraan normaalista sytytyälle alustalle (eli sellaiselle, jonka sytytyslämpötila on vähintään 200°C ja joka ei muodoudu tai pehmene tässä lämpötilassa, esim. puu ja puupuohjaiset materiaalit, joiden paksuus on yli 2 mm) tai ei -sytyvä (eli sellainen, joka ei tue palamista, esim. metalli, kipsi, betoni).
- Tämän valaisimen valonlähdettä ei voi vaihtaa. Kun valonlähdet kuluu, koko valaisin on vaihdettava.
- Kummassakaan tapauksessa kotelon värjäytymisen estämiseksi älä käytä vahvoja puhdistusaineita, esim. alkoholia.
- Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään. Tallenna ohjeet.
- Pidä poissa lasten ulottuvilta.
- Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä.



Sähkö- ja elektroonikkalaitteita koskevan eurooppalaisen direktiivin 2012/19 / EU mukaisesti WEEE-merkintä osoittaa, että käytettyjä sähkö- ja elektroonikkalaitteita on kerätävää erikseen. Tuotteita, joilla on tallainen etiketti, hienostu sakot, ei voida heittää tavallisia jätteisiin yhdessä muiden jätteiden kanssa. Nämä tuotteet saatavat vahingoittaa luonnonlaita ympäristöä ja ihmisten terveyttä, mutta ne edellyttävät erityistä käsittelyä / hyödyntämistä, kieräystä tai hävittämistä. Loydāt kuluneen laitteet käyttömahdollisuuden sopivin kaupungin tai kunnassa toimistossa.

**FR**

Le produit utilise un spectre d'éclairage spécifique qui permet aux plantes de se développer de manière appropriée. L'éclairage garantit la possibilité de réaliser le processus naturel de photosynthèse, entraînant une croissance rapide et naturelle. Le produit fournit uniquement l'éclairage nécessaire au maintien d'un développement sain des plantes. N'oubliez pas les autres conditions nécessaires qui garantissent à la plante des conditions biologiques appropriées.

**ATTENTION:**

- N'installez pas un appareil présentant des dommages visibles.
- Protégez le produit du contact direct avec des liquides et ne placez pas le produit à proximité d'eux.
- N'exposez pas le produit à une exposition directe à des températures élevées.
- Un appareil correctement installé ne peut être connecté qu'à une installation électrique fonctionnelle.
- Il ne peut être installé que directement sur un support normalement inflammable (c'est à dire dont la température d'inflammation est d'au moins 200°C et qui ne se déforme ni ne ramollit à cette température, par exemple le bois et les matériaux à base de bois d'une épaisseur supérieure à 2 mm) ou non -inflammable (c'est-à-dire qui n'entrent pas dans la combustion, par exemple métal, plâtre, béton).
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplacable. Lorsque la source lumineuse s'use, l'ensemble du luminaire doit être remplacé.
- Dans les deux cas, pour éviter une décoloration du boîtier, n'utilisez pas de produits de nettoyage puissants, par exemple de l'alcool.
- Sous réserve de modifications techniques. Enregistrez les instructions.
- Garder loin des enfants.
- Le fabricant n'est pas responsable de tout dommage résultant du non-respect de ces instructions.



Conformément aux dispositions de la Directive Européenne 2012/19/UE du Parlement européen et du Conseil relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), il convient de collecter et de recycler séparément les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Il est interdit, sous peine d'amende, de traiter un produit portant ce symbole comme un déchet ménager et de le mettre au rebut sous forme de déchet municipal non trié. Ces produits peuvent être dangereux pour l'environnement et la santé de l'homme. Ils requièrent un traitement / une valorisation / un recyclage / une élimination spécifique. Pour les renseignements relatifs aux possibilités d'élimination d'un appareil usé, adressez-vous aux autorités municipales ou communales.

**HR**

Proizvod koristi specifičan spektar osvjetljenja koji omogućava biljkama da se razvijaju na odgovarajući način. Rasvjeta osigurava mogućnost provođenja prirodnog procesa fotosinteze, što rezultira brzim, prirodnim rastom. Proizvod osigurava samo potrebnu rasvjetu za održavanje zdravog razvoja biljke. Ne zaboravite na ostale potrebne uvjete koji biljci jamče odgovarajuće biološke uvjete.

**NAPOMENA:**

- Nemojte instalirati uređaj s vidljivim oštećenjima.
- Zaštite proizvod od izravnog kontakta s tekućinama i ne stavlajte proizvod blizu njih.
- Ne izlažite proizvod izravnom izlaganju visokim temperaturama.

- Pravilno instaliran uređaj može se spojiti samo na ispravnu električnu instalaciju.
- Može se postaviti samo izravno na normalno zapaljivu podlogu (tj. onu čija je temperatura paljenja najmanje 200°C i koja se ne deformira niti omekšava na ovoj temperaturi, npr. drvo i materijale na bazi drva debljine veće od 2 mm) ili ne-zapaljive (tj. takve koje ne podržavaju gorenje, npr. metal, gips, beton).
- Izvor svjetla ove svjetiljke nije zamjenjiv. Kada se izvor svjetla istroši, mora se zamjeniti cijeli uređaj.
- U obu slučaju, kako biste spriječili promjenu boje kućista, nemojte koristiti jaka sredstva za čišćenje, npr. alkohol.
- Zadržano pravo tehničkih promjena. Sačuvajte upute.
- Džizati podalje od djece.
- Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu štetu nastalu nepoštivanjem ovih uputa.



Sukladno evropskoj Direktivi 2012/19/EU o električnoj i elektroničkoj opremi, WEEE označuje na potrebu selektivnog prikupljanja otpadne električne i elektroničke opreme. Ovako označeni proizvodi ne smiju se bacati s ostalim otpadom pod pritjecnjom novčane kazne. Takvi proizvodi mogu biti štetni za prirodni okoliš i ljudsko zdravlje te zahtijevaju poseban oblik obrade/oprabe/recikliranja/zbrinjavanja. O mogućnostima zbrinjavanja vašeg starog uređaja možete se informirati u nadležnom gradskom ili općinskom uredu.

## HU

A termék meghatározott világítási spektrumot használ, amely lehetővé teszi a növények megfelelő fejlődését. A világítás biztosítja a fotoszintézis természetes folyamatának lebonyolításának lehetőségét, ami gyors, természetes növekedést eredményez. A termék csak a növény egészséges fejlődéséhez szükséges világítást biztosítja. Kérjük, vegye figyelembe az egyéb szükséges feltételeket, amelyek garantálják a növény megfelelő biológiai feltételeit.

### FIGYELEM:

- Ne telepítsen olyan készüléket, amelynek látható sérülései vannak.
- Óvjá a terméket a folyadékkal való közvetlen érintkezéstől, és ne helyezze a terméket azok közelébe.
- Ne tegye ki a terméket közvetlen magas hőmérsékletnek.
- Megfelelően telepítések készülék csak működő elektromos rendszerekhez csatlakoztatható.
- Csatlakoztatási gyűrűkön aljazatra (azaz olyanra, gyulladási hőmérséklete legalább 200°C, és amely ezen a hőmérsékleten nem deformálódik vagy lágyul, pl. 2 mm vastagságú fa és faalapú anyagok) vagy nem -gyűrűkön (azaz olyan, amely nem támogatja az égést, pl. fém, vakolat, beton).
- Ennek a lámpatestnek a fényforrása nem cserélhető. Amikor a fényforrás elhasználódik, a teljes lámpatestet kell cserélni.
- A hő elszíneződésének elkerülése érdekében mindenkor esetben ne használjon erős tisztítószereket, pl. alkoholt.
- Műszaki váltóztatások fenntartva. Mentse el az utasításokat.
- Gyerekeltől távol tartandó.
- A gyártó nem vállal felelősséget az ezen utasítások be nem tartásából eredő károkért.



Az elektromos és elektronikus berendezésekkel szóló 2012/19/EU irányelvel összhangban az elektromos és elektronikus berendezések címében jelzik az elektromos és elektronikus berendezések hulladékoknak személyes gyűjtését. Az így megjelölt termékek, nem dohányhatók a szeméből más hulladékokkal együtt, mert ezért buntétes szabátható ki. Ezek a termékek károsak lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, a kezelés / helyreállítás / újrahasznosítás / ártalmatlanná tétele különleges tevékenységet igényel. A megfelelő városi, vagy közigazgatási hivatalban megtudhatja, hogyan lehet az elhasználódott eszközök szemlegesítési.

## IT

Il prodotto utilizza uno spettro luminoso specifico che consente alle piante di svilupparsi in modo adeguato. L'illuminazione garantisce la possibilità di realizzare il naturale processo di fotosintesi, con conseguente crescita rapida e naturale. Il prodotto fornisce solo l'illuminazione necessaria per mantenere uno sviluppo sano delle piante. Si prega di ricordare altre condizioni necessarie che garantiscono alla pianta condizioni biologiche adeguate.

### ATTENZIONE:

- Non installare un dispositivo con danni visibili.
- Proteggere il prodotto dal contatto diretto con liquidi e non posizionare il prodotto vicino ad essi.
- Non esporre il prodotto all'esposizione diretta a temperature elevate.
- Un dispositivo installato correttamente può essere collegato solo a un impianto elettrico funzionante.
- Può essere installato solo direttamente su un supporto normalmente infiammabile (ovvero uno la cui temperatura di accensione sia almeno di 200°C e che non si deformi né ramolli a questa temperatura, ad esempio legno e materiali a base di legno con spessore superiore a 2 mm) o non -infiammabili (cioè tali che non supportano la combustione, ad esempio metallo, gesso, cemento).
- La sorgente luminosa di questo apparecchio non è sostituibile. Quando la sorgente luminosa si esaurisce è necessario sostituire l'intero apparecchio.
- In entrambi i casi, per evitare lo scolorimento dell'alloggiamento, non utilizzare detergenti aggressivi, ad esempio alcool.
- Con riserva di modifiche tecniche. Salva le istruzioni.
- Tenerlo lontano dai bambini.
- Il produttore non è responsabile per eventuali danni derivanti dalla mancata osservanza di queste istruzioni.



Conformemente alla Direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, la marcatura RAEE impone la raccolta differenziata di apparecchiature elettriche ed elettroniche usurate. I prodotti con questa marcatura non possono essere buttati insieme ai rifiuti comuni, rischiando un'ammonda. Questi prodotti possono essere nocivi per l'ambiente e per la salute umana, richiedono una speciale modalità di trattamento/recupero/riciclaggio/smaltimento. Per maggiori informazioni circa lo smaltimento degli apparecchi usati, occorre rivolgersi alle autorità comunali.

## LT

Gaminje naudojamas specifinis apšvietimo spektras, leidžiantis augalamams tinkamai vystytis. Apšvietimas užtikrina galimybę vykdyti natūralų fotosintēzės procesą, dėl kurio vyksta greitas, natūralus augimas. Produktus suteikia tik reikiamą apšvietimą sveikam augalui vystymisi pačiai. Nepamirškite apie kitas būtinias sąlygas, kurios garantuoja augalui tinkamas biologines sąlygas.

### DĖMESIO:

- Nemontuokite įrenginį su matomais pažeidimais.
- Saugokite gaminį nuo tiesioginio saulyčio su skysčiais ir nedėkite gaminio šalia jų.
- Neišlaikykite gaminį tiesioginėje aukštote temperatūroje.
- Tinkamai sumontuoti įrenginį galima prijungti tik prie veikiančios elektros instalacijos.
- Jis galima montuoti tik tiesiai ant paprastai deagaus pagrindo (tyčio, kurio užsliepsnioji temperatūra yra ne mažesnė kaip 200°C ir kuris tokioje temperatūroje nesideformuoja ir nesuminkštėja, pvz., ant medienos ar medienos medžiagų, kurii storis didesnis nei 2 mm) arba -degių (tyčio, kurios nepalaiko degimo, pvz., metalas, tinkas, betonas).
- Šio šviesuto šviesos šaltinis nekeičiamas. Kai šviesos šaltinis susiduri, reikia pakeisti visą šviesutą.
- Abiem atvejais, kad nepakeistų korpuso spalvos, nenaudokite stiropiu valymo priemonių, pvz., alkoholio.
- Galimi techniniai pakeitimai.

- Išsaugokite instrukcijas.
- Saugoti nuo vaikų.
- Gamintojas neatšako už kokią žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nesilaikymo.



Remiantis Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų, EEC žymėjimas žymi, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų būtinybė rinkti atskirai. Taip pažymėtas gaminius draudžiama mesti į paprastą šiukslių kartoną su kitomis atliekomis. Tokie gaminių gali būti žalingi aplinkai ir žmonių sveikatai. Jis būtina specialiai apdoroti, perdirbti ir pašalinti. Kaip elektros ir elektroninės įrangos atliekos turėtų būti šalinamos, galima sužinoti kompetentingioje savivaldybės institucijoje.

## LV

Produkts izmanto noteikuто apgaismojuma spektrum, kas laju augiem attīstīties atbilstošā veidā. Apgaismojums nodrošina iespēju veikt daibisku fotosintēzes procesu, kā rezultātā notiek strauja, daibiska izaugums. Produkts nodrošina tikai nepieciešamo apgaismojumu, lai uzturētu veselīgu augu attīstību. Lūdzu, atcerieties par citiem nepieciešamajiem apstākļiem, kas garantē augam atbilstošus bioloģiskos apstākļus.

### UZMANĪBU:

- Neuzstādīt ierīci ar redzamiem bojājumiem.
- Sargājiet izstrādājumu no tiešas saskarsnes ar šķidrumiem un nenovietojiet izstrādājumu to tuvumā.
- Nepākļaujiet produktu tiešai augstas temperatūras iedarbībai.
- Pareizi uzstādīt ierīci var pievienot tikai funkcionējošai elektroinstalācijai.
- To var uzstādīt tikai tieši uz parasti užliesmojošas pamatnes (ti, tāds, kuras aizdegšanās temperatūra ir vismaz 200°C un kas šajā temperatūrā nedeformējas un nemīkst, piemēram, uz koksnes un koksnes materiāliem, kuru biezums pārsniedz 2 mm) vai -uzliesmojošās (ti, tāds, kas neatbalsta degšanu, piemēram, metāls, apjomums, betons).
- Šī gaismekla gaismas avots nav nominālais. Kad gaismas avots nolietojas, viss armatūra ir jānomaina.
- Abos gadījumos, lai novērst korups krāsas maiņu, neizmantojiet spēcīgus tirīšanas līdzekļus, piemēram, spirtu.
- Rezervēta tehniskās izmaiņas. Saglabājiet instrukcijas.
- Sārgāt no bēriem.
- Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies šo instrukciju neievērošanas dēļ.

Saskaņā ar Eiropas Direktivi 2012/19/ES par elektroku un elektronisko iekārtu atkritumiem, EEA markējums norāda uz nepieciešamību selektīvi savākt izlītotas elektriskās un elektroniskās iekārtas. Produkti, kas ir šādi markēti, nevar tikt izmeti kopā ar parastajiem atkritumiem, par šādu rīcību draud naudas sods. Šādi produkti var kaitēt dabiskajai vietei un cilvēku veselībai, un tiem ir nepieciešams ipās apstrādes/regenerācijas/pārstrādes/aglabāšanas veids. Jūs varat uzzināt par nolietotas ierīces utilizācijas iespējām attiecīgajā pilsetā vai pašvaldības pārvadē.

## NO

Produktet bruker et spesifikk lyspekter som lar planter utvikle seg på en hensiktsmessig måte. Belysning sikrer muligheten for å utføre den naturlige prosessen med fotosyntese, noe som resulterer i rask, naturlig vekst. Produktet gir kun den nødvendige belysningen for å opprettholde en sunn plantevutvikling. Vennligst husk om andre nødvendige forhold som garanterer planten passende biologiske forhold.

### OPPMERKSOMHET:

- Ikke installér en enhet med synlig skade.
- Beskytt produktet mot direkte kontakt med væske og ikke plasser produktet i nærheten av dem.
- Ikke utsætt produktet for direkte eksponering for høye temperaturer.
- En riktig installert enhet kan kun kobles til en fungerende elektrisk installasjon.
- Den kan bare installeres direkte på et normalt brennbart underlag (dvs. et med antennestempertatur på minst 200°C og som ikke deformeres eller mykner ved denne temperaturen, f.eks. tre og trebaserte materialer med en tykkelse over 2 mm) eller ikke -brennbar (dvs. slik som ikke støtter forbrenning, f.eks. metall, gips, betong).
- Lyskilden til denne armaturen er ikke utsiktfarbar. Når lyskilden slites ut, må hele armaturen skiftes.
- I begge tilfeller, for å unngå misfarging av huset, bruk ikke sterke rengjøringsmidler, f.eks. alkohol.
- Det tas forbehold om tekniske endringer. Lagre instruksjonene.
- Hold unna barn.
- Produsenten er ikke ansvarlig for skader som følge av manglende overholdelse av disse instruksjonene.

I henhold til europeisk direktiv 2012/19/EU angående elektrisk og elektronisk utstyr, angir WEEE-etiketten behovet for separat innsamling av brukte elektrisk og elektronisk utstyr. Produkter med slik etikett, i henhold til bætre, kan ikke kastes i vanlig søppel sammen med annet avfall. Disse produktene kan være skadelige for miljøet og menneskers helse, det krever en spesiell form for behandling / gjenvinning / resirkulering / bortskaftelse. Du kan finne ut om bruksmulighetene til en slitt enhet i riktig av eller kommunekontor.

## PT

O produto utiliza um espectro de iluminação específico que permite que as plantas se desenvolvam de forma adequada. A iluminação garante a possibilidade de realizar o processo natural da fotosíntese, resultando num crescimento rápido e natural. O produto fornece apenas a iluminação necessária para manter o desenvolvimento saudável das plantas. Lembre-se de outras condições necessárias que garantam à planta condições biológicas adequadas.

### PARÂMETROS:

- Não instale um dispositivo com danos visíveis.
- Proteja o produto do contato direto com líquidos e não coloque o produto próximo a eles.
- Não exponha o produto à exposição direta a altas temperaturas.
- Um dispositivo instalado corretamente só pode ser conectado a uma instalação elétrica em funcionamento.
- Só pode ser instalado diretamente sobre um substrato normalmente inflamável (ou seja, aquele cuja temperatura de ignição seja de pelo menos 200°C e que não se deforme nem amoleça a esta temperatura, por exemplo, madeira e materiais à base de madeira com espessura superior a 2 mm) ou não -inflamável (ou seja, tal que não suporta combustão, por exemplo, metal, gesso, concreto).
- A fonte de luz desta luminária não é substituível. Quando a fonte de luz se desgasta, todo o equipamento deve ser substituído.
- Em ambos os casos, para evitar a descoloração da caixa, não utilize produtos de limpeza fortes, por exemplo, álcool.
- Alterações técnicas reservadas. Salve as instruções.
- Mantenha longe do alcance das crianças.
- O fabricante não se responsabiliza por quaisquer danos resultantes do não cumprimento destas instruções.



Eliminação do seu antigo produto: O seu produto foi desenhado e fabricado com matérias-primas e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados. Quando este símbolo, com um latão traçado, está axado a um produto significa que o produto é abrangido pela Directiva Europeia 2012/19/EU. Informe-se acerca do sistema de recolha selectiva local para produtos eléctricos e electrónicos. Aja de acordo com os regulamentos locais e não descarte os seus antigos produtos com o lixo doméstico comum. A correcta eliminação do seu antigo produto ajuda a evitar potenciais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde pública.

**RO**

Produsul folosește un spectru de iluminare specific care permite plantelor să se dezvolte într-un mod adecvat. Iluminarea asigură posibilitatea desfășurării procesului natural de fotosinteză, rezultând o creștere rapidă, naturală. Produsul oferă doar iluminarea necesară pentru a menține dezvoltarea sănătoasă a plantelor. Vă rugăm să rețineți despre alte condiții necesare care garantează condiții biologice adecvate plantei.

**ATENȚIE:**

- Nu instalați un dispozitiv cu deteriorare vizibilă.
- Protejați produsul de contactul direct cu lichide și nu așezați produsul în apropierea acestora.
- Nu expuneți produsul la expunere directă la temperaturi ridicate.
- Un dispozitiv instalat corespunzător poate fi conectat numai la o instalatie electrică funcțională.
- Poate fi instalat doar direct pe un substrat normal inflamabil (adică unul cu cărui temperatură de aprindere este de cel puțin 200°C și care nu se deformăază sau se îmnoiează la această temperatură, de exemplu lemn și materiale pe bază de lemn cu o grosime de peste 2 mm) sau nu - inflamabil (adică astfel încât să nu suporte arderea, de exemplu metal, ipsos, beton).
- Sursa de lumină a acestui corp de iluminat nu este înlocuibilă. Când sursa de lumină se uzează, întregul corp de iluminat trebuie înlocuit.
- În ambele cazuri, pentru a preveni decolorarea carcasei, nu utilizați agenți de curățare puternici, de exemplu alcool.
- Modificări tehnice rezervate. Salvați instrucțiunile.
- Stai departe de copii.
- Producătorul nu este responsabil pentru nicio daune rezultate din nerespectarea acestor instrucțiuni.



Conform Directivei Europene 2012/19 / UE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice marcarea DEEE indică obligația de colectare separată a echipamentelor electrice și electronice uzate. Produsele marcate astfel, sub condiția unei amenzi nu poate fi eliminată în deșeurile municipale, împreună cu alte deșeuri. Astfel de produse pot fi dăunătoare pentru mediul și sănătatea umană, necesită forme speciale de tratament / recuperare / reciclare / eliminare. Priniv posibilitatea de eliminarea aparatului, puteți afla biroul propriu-zis al orașului sau municipiului.

**RU**

В продукте используется определенный спектр освещения, который позволяет растениям развиваться соответствующим образом. Освещение обеспечивает возможность осуществления естественного процесса фотосинтеза, что приводит к быстрому естественному росту. Изделие обеспечивает только необходимое освещение для поддержания здорового развития растений. Помните и о других необходимых условиях, которые гарантируют растению соответствующие биологические условия.

**ВНИМАНИЕ:**

- Не устанавливайте устройство с видимыми повреждениями.
- Защищайте изделие от прямого контакта с жидкостями и не размещайте его рядом с ними.
- Не подвергайте изделие прямому воздействию высоких температур.
- Правильно установленное устройство можно подключать только к исправной электроустановке.
- Его можно устанавливать только непосредственно на нормально воспламеняющую основу (т. е. на ту, температура воспламенения которой составляет не менее 200°C и которая не деформируется и не размягчается при этой температуре, например, древесину и древесные материалы толщиной более 2 мм) или не -горючие (т.е. такие, которые не поддерживают горение, например, металл, штукатурка, бетон).
- Источник света данного светильника не является сменным. Когда источник света изнашивается, необходимо заменить весь светильник.
- В обоих случаях во избежание изменения цвета корпуса не используйте сильные чистящие средства, например спирт.
- Технические изменения защищены. Сохраните инструкцию.
- Держись подальше от детей.
- Производитель несет ответственность за любой ущерб, возникший в результате несоблюдения данных инструкций.



В соответствии с Европейской директивой 2012/19/EU по электротехническому и электронному оборудованию маркировка WEEE указывает на необходимость выборочного сбора использованного электрического и электронного оборудования. Изделия, обозначенные таким знаком, под угрозой штрафа, неизъять выбрасывать в обычный мусорный бак вместе с другими отходами. Такие изделия могут нанести вред окружающей среде и здоровью человека, требуют специальной формы переработки / восстановления для повторного использования/ рециклирования/ утилизации. О возможностях утилизации использованного оборудования можно узнать в соответствующем городском управлении или муниципалитете.

**SE**

Produkten använder ett specifikt belysningspektrum som gör att växter kan utvecklas på ett lämpligt sätt. Belysning säkerställer möjligheten att utföra den naturliga processen med fotosyntes, vilket resulterar i snabb, naturlig tillväxt. Produkten ger endast den nödvändiga belysningen för att upprätthålla en sund växtutveckling. Kom ihåg om andra nödvändiga förhållanden som garanterar växten lämpliga biologiska förhållanden.

**UPPMÄRKSAMHET:**

- Installera inte en enhet med synlig skada.
- Skydda produkten från direktkontakt med vätskor och placera inte produkten nära dem.
- Utsätt inte produkten för direkt exponering för höga temperaturer.
- En korrekt installerad enhet kan endast anslutas till en fungerande elinstallations.
- Den kan endast installeras direkt på ett normalt brandfarligt underlag (dvs ett vats antändningstemperatur är minst 200°C och som inte deformeras eller mjuknar vid denna temperatur, t.ex. trä och trädäckade material med en tjocklek över 2 mm) eller icke -brandfarlig (dvs sådana som inte stöder förbränning, t.ex. metall, gips, betong).
- Ljuskällan för denna armatur är inte utbytbar. När ljuskällan slits ut måste hela armaturen bytas ut.
- I både fallen, för att förhindra missfärgning av hörlet, använd inte starka rengöringsmedel, t.ex. alkohol.
- Förbehåll för tekniska ändringar. Spara instruktionerna.
- Håll borta från barn.
- Tillverkaren ansvarar inte för skador som uppstår till följd av att dessa instruktioner inte följs.



I enlighet med EU-direktiv 2012/19 / EU om elektrisk och elektronisk utrustning anger WEEE-märkningen behovet av separata insamling av utrustad elektrisk och elektronisk utrustning. Produkter med sådan märkning, med bötter, får inte kastas i vanligt sopor tillsammans med annat avfall. Dessa produkter kan vara skadliga för den naturliga miljön och människors hälsa, det kräver en särskild form av behandling / återvinning / återvinning / bortskaffande. Du kan ta reda på utnyttjandemöjligheterna för en särskild enhet i lämplig stad eller kommunkontor.

**SI**

Izdelek uporablja specifičen svetlobni spekter, ki rastlinom omogoča ustrezni razvoj. Osvetlitev zagotavlja možnost izvajanja naravnega procesa fotosinteze, kar ima za posledico hitro, naravno rast. Izdelek zagotavlja le potrebno osvetlitev za ohranjanje zdravega razvoja rastlin. Ne pozabite na druge potrebne pogoje, ki rastlini zagotavljajo ustrezne biološke pogoje.

**POZOR:**

- Ne nameščajte naprave z vidnimi poškodbami.
- Izdelek zaščitite pred neposrednim stikom s tekočinami in izdelka ne postavljajte v njihovo bližino.
- Izdelka ne izpostavljajte neposredni izpostavljenosti visokim temperaturam.
- Pravilno nameščeno napravo je mogoče priključiti le na delujoč električno napeljavbo.
- Namesti se lahko le neposredno na običajno vnetljivo podlago (tj. tisto, katere temperatura vziga je najmanj 200 °C in ki se pri tej temperaturi ne deformira ali zmehta, npr. les in materiali na osnovi lesa z debelino nad 2 mm) ali ne -vnetljive (tj. takšne, ki ne podpirajo gorenja, npr. kovina, mavec, beton).
- Svetlobni vir te svetilke ni zamenljiv. Ko se vir svetlobe obrabi, je treba zamenjati celotno napeljavbo.
- V obeh primerih ne uporabljajte močnih čistil, npr. alkohola, da preprečite razbarvanje ohisja.
- Pridržane tehnične spremembe.
- Shranite navodila.
- Hraniti izven dosegja otrok.
- Proizvajalec ni odgovoren za škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja teh navodil.



V skladu z Direktivo 2012/19/EU Evropskega parlamenta in Sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEOE) je treba ločeno zbirati odpadno električno in elektronsko opremo. Proizvode, označene s tako oznako, ni dovoljeno odstranjevati v navadne zabojnike skupaj z ostalimi odpadki, v nasprotnem primeru je zagrožena denarna globa. Taki proizvodi so lahko škodljivi za okolje in zdravje ljudi, zato se zanje zahteva posebna oblika obdelovanja/predelovanja/recikliranja/uničevanja. O možnostih odstranjevanja tovrstnih proizvodov se pozanimajte na pristojni občini.

**SK**

Produkt využíva špecifické svetelné spektrum, ktoré umožňuje rastlinám využívať sa vhodným spôsobom. Osvetlenie zaistuje možnosť prirodzeného procesu fotosyntézy, výsledkom čoho je rýchly, prirodzený rast. Produkt poskytuje len potrebné osvetlenie na udržanie zdravého vývoja rastlín. Pamäťajte aj naďalej nevyhnutné podmienky, ktoré zaručujú rastline vhodné biologické podmienky.

**POZNÁMKA:**

- Neinstalujte zariadenie s viditeľným poškodením.
- Chráňte výrobok pred priamym kontaktom s kvapalinami a neumiestňujte výrobok do ich blízkosti.
- Nevystavujte výrobok priamemu pôsobeniu vysokých teplôt.
- Správne nainštalované zariadenie je možné pripojiť len k fungujúcej elektroinstalácii.
- Môže byť inštalovaný len priamo na bežne horľavý podklad (t. j. aký, ktorého teplota vznetenia je najmenej 200 °C a ktorý sa pri tejto teplote nedeformuje ani nezmakne, napr. drevo a materiály na báze dreva s hrúbkou nad 2 mm) alebo -horľavé (tj také, ktoré nepodporujú horenie, napr. kov, omietka, betón).
- Svetelný zdroj tohto svetidla nie je vymeniteľný. Keď sa svetelný zdroj opotrebuje, je potrebné vymeniť celé svetidlo.
- V oboch prípadoch nepoužívajte silné čistiace prostriedky, napr. alkohol, aby ste zabránili zafarbeniu krytu.
- Technické zmeny vyhradené. Uložte pokyny.
- Uchovávajte mimó dosahu detí.
- Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.



Zhodne s Európskym nariadením 2012/19/EU, ktoré sa týka elektrických a elektronických zariadení, označenie WEEE poukazuje na nutnosť separovaného zberu použitých elektrických a elektronických zariadení. Pod hrozobou pokuty nesmú byť takto označené výrobky vyradené do obyčajných smeti spolu s iným odpadom. Takéto výrobky môžu byť škodlivé pre životné prostredie a ľudské zdravie, vyzádzajú si špeciálnu formu spracovania / obnovy / recyklácie / zneškodnenia. O možnostiach likvidácie starého zariadenia sa môžete dozviedieť na príslušnom mestskom alebo krajskom úrade.

**SR**

Производ користи специфичан спектар осветљења који омогућава биљкама да се развијају на одговарајући начин. Осветљење обезбеђује могућност спровођења природног процеса фотосинтезе, што резултира брзим, природним растом. Производ обезбеђује само осветљење неопходно за одржавање здравог развоја биљака. Не заборавите на друге неопходне услове који гарантују биљци одговарајуће биолошке услове.

**ПАЖЊА:**

- Немојте инсталрати уређај са видљивим оштећењима.
- Заштитите производ од директног контакта са течностима и не стављајте производ близу њих.
- Не изложите производ директном излагању високим температурама.
- Правилно инсталирајте уређај може се приклучити само на исправну електричну инсталацију.
- Може се поставити само директно на нормално запаљиву подлогу (тј. на подлогу чија је температура пљења најмање 200°C и која се на овој температури не деформише нити омекша, нпр. дрво и материјали на бази дрвета дебљине изнад 2 mm) или не -запаљиве (тј. такве које не подржавају сагоревање, нпр. метал, гипс, бетон).
- Извор светlosti ove svetilke nije zamjenjiv. Kada ce izvor svetlosti istroshi, ceo uređaj se mora zamjeniti.
- U oba slučaja, da biste sprečili promenu boje kuhišta, nemojte koristiti jaka sredstva za čišćenje, npr. alkohol.
- Zadržanje su tehničke promene. Sачuvajte uputstva.
- Držati van dohvata dece.
- Произвођач није одговоран за било какву штету настала услед непоштовања ових упутстава.



У складу са Европским директивом 2012/19 / ЕУ о електричној и електронској опреми, BEEE ознака предвиђа потребу за селективним сакупљањем отпадне електричне и електронске опреме. Производи означенчи на овај начин, кажњени глобално, не могу се заменити за уобичајене. Такви производи могу се променити за животну средину и људско здравље и захтавај посебан образац за прераду / пуњење / рециклирање / одлагање. Стари уређај можете научити да одлажете у одговарајућем градском или месном уреду.