



PL WYRÓB: LED VERDI 10W

PARAMETRY: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

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. Produkt posiada możliwość ustawienia mocy światła przez pięciostopniowe ściemnianie przyciskiem – kolejno 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Ustawienia fabryczne po pierwszym załączeniu: moc światła 100%, tryb ciągłego oświetlenia.

UWAGA:

- Nie instaluj urządzenia z widocznymi uszkodzeniami.
- Chroń przed bezpośrednim kontaktem produktu z cieczami, nie umieszczaj produktu w ich pobliżu.
- Nie wystawiaj produktu na bezpośrednią 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 mięknie 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. Wyrobów tak oznakowanych, pod karą grzywny, nie można 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 urzędzie miasta lub gminy.

EN PRODUCT: LED VERDI 10W

PARAMETERS: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

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. The product has the ability to set the light power by five-level dimming using a button - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Factory settings after first switching on: light power 100%, continuous lighting mode.

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 ПРОДУКТ: LED VERDI 10W

ПАРАМЕТРИ: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

Продуктът използва специфичен светлинен спектър, който позволява на растенията да се развиват по подходящ начин. Осветлението осигурява възможността за осъществяване на естествения 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. Продуктът има възможност за настройка на силата на светлината чрез петстепенно димиране с бутон - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Фабрични настройки след първо включване: мощност на светлината 100%, режим на непрекъснато светене.

ВНИМАНИЕ:

- Не инсталирайте 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 инсталирано 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 смени.
- И в двета 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 / оползоворяване / рециклиране / изхвърляне. Можете да научите за изхвърлянето на старото съустройство в съответния градски или комушен офис.

CZ VÝROBEK: LED VERDI 10W

PARAMETRY: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

Produkt využívá specifické světelné spektrum, které umožňuje rostlinám se vhodným způsobem vyvijet. Osvětlení zajišťuje 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.

Výrobek má možnost nastavit výkon světla pětistupňovým stmíváním pomocí tlačítka - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Tovární nastavení po prvním zapnutí: výkon světla 100 %, režim trvalého svícení.

POZOR:

- Neinstalujte zařízení s viditelným poškozením.
- Chraňte výrobek před přímým kontaktem s kapalinami a neumísťujte 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 nezměkne, např. dřevo a materiály na bázi dřeva o tloušťce nad 2 mm) nebo hořlavé (tj. takové, 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 silné čisticí prostředky, např. alkohol, aby nedošlo ke změně barev krytu.
- Technické změny vyhrazeny.
- Uložte pokyny.
- Drž 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 značení WEEE naznačuje potřebu selektivního sběru odpadu z elektrických a elektronických zařízení. Takto označené výrobky nelze pod pokutou pokuty vyhodit do běžného odpadu spolu s ostatním odpadem. Takové výrobky mohou být škodlivé pro životní prostředí a lidské zdraví a vyžadují zvláštní formu zpracování / využití / recyklace / likvidace. Informace o likvidaci starého zařízení najdete v příslušném městském nebo obecním úřadu.

DE ERZEUGNIS: LED VERDI 10W

PARAMETER: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

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. Das Produkt verfügt über die Möglichkeit, die Lichtleistung durch fünfstufiges Dimmen per Knopfdruck einzustellen – 100 % – 80 % – 60 % – 40 % – 20 % – 100 %. Werkseinstellungen nach dem ersten Einschalten: Lichtleistung 100 %, Dauerlichtmodus.

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 entflammmbaren Untergrund (also einem Untergrund, dessen Zündtemperatur mindestens 200°C beträgt und der sich bei dieser Temperatur nicht verformt oder erwärmt, zB Holz und Holzwerkstoffe 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 Elektronikgeräten, 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.

- Õigesti paigaldatud seadet saab ühendada ainult toimiva elektripaigaldisega.
- Seda saab paigaldada ainult otse tavaliselt tuleohtlikule aluspinnale (st sellisele, mille süttimistemperatuur on vähemalt 200°C ja mis sellel temperatuuril ei deformeeri ega pehmene, nt puit ja puidupõhisid materjalid paksusega üle 2 mm) või mitte. -tuleohtlik (st selline, mis ei toeta põlemist, nt metall, krohv, betoon).
- Selle valgusti valgusallikas ei ole vahetatav. Kui valgusallikas kulub, tuleb kogu armatuur välja vahetada.
- Korpuse värvimutuse vältimiseks ärge mõlemaal juhul kasutage tugevatoimelisi puhastusvahendeid, nt alkoholi.
- Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud.
- Salvestage juhised.
- Hoida lastele kättesaamatus kohas.
- Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad nende juhiste eiramisest.



Europa direktiiv 2012/19/EL elektroliste ja elektrooniliste seadmete WEEE märgistuse kohta (direktiiv elektroonikaseadmete jäätmete kohta) sätestab, et kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmed tuleb kokku koguda. Sel viisil märgistatud tooteid ei tohi trahvi ähvardusel koos muude jäätmetega tavalse prüginga ära visata. Sellised tooted võivad olla keskkonnale ja inimesele tervisele kahjulikud ning vajavad spetsiaalset käitlust / taaskasutust / ohutut kõvaldamist. Infot aegunud seadme jäätmeätluse kohta saab kohalikust omavalitsusest.

DK PRODUKT: LED VERDI 10W

PARAMETRE: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

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 opretholde en sund planteudvikling. Husk på andre nødvendige forhold, der garanterer planten passende biologiske forhold. Produktet har evnen til at indstille lysstyrken ved fem-trins dæmpning ved hjælp af en knap - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Fabriksindstillinger efter første tænding: lysstyrke 100%, konstant lysstilstand.

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 installeret 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 armaturet 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.



Bortsaffelse 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 europæiske direktiv 2012/19/EU. Hold dig orienteret om systemet for særskilt indsamling af elektriske og elektroniske produkter i dit lokalområde. Overhold gældende regler, og bortskaft ikke dine gamle produkter sammen med dit almindelige husholdningsaffald. Korrekt bortsaffelse af dine gamle produkter er med til at skåne miljøet og vores helbred.

EL ΠΡΟΪΟΝ: LED VERDI 10W

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

Το προϊόν χρησιμοποιεί ένα συγκεκριμένο φάσμα φωτισμού που επιτρέπει 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 απαραίτητες συνθήκες που εγγυώνται τις κατάλληλες βιολογικές συνθήκες στο φυτό. Το προϊόν έχει τη δυνατότητα να ρυθμίσει την ισχύ του φωτός με μέωρη της φωτεινότητας πέντε επιπέδων χρησιμοποιώντας ένα κουμπί - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Εργοστασιακές ρυθμίσεις μετά την πρώτη ενεργοποίηση: Ισχύς φωτός 100%, λειτουργία συνεχούς φωτισμού.

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.
- Μια σωστά εγκατεστημένη συσκευή μπορεί να συνδεθεί μόνο σε ηλεκτρική εγκατάσταση που λειτουργεί.
- Μπορεί να εγκατασταθεί απευθείας μόνο σε κανονικά εύφλεκτο υπόστρωμα (δηλαδή σε ένα υπόστρωμα του οποίου η θερμοκρασία ανάφλεξης είναι τουλάχιστον 200°C και το οποίο δεν παραμορφώνεται ή μαλακώνει σε αυτή τη θερμοκρασία, π.χ. ξύλο και υλικά με βάση το ξύλο με πάχος άνω των 2 mm) ή μη -εύφλεκτο (δηλαδή τέτοιο που δεν υποστηρίζει καύση, π.χ. μέταλλο, σοβάς, σκυρόδεμα).
- Η πηγή φωτός αυτού του φωτιστικού δεν μπορεί να αντικατασταθεί. Όταν η πηγή φωτός φθαρεί, ολόκληρο το εξάρτημα πρέπει να αντικατασταθεί.
- Και στις δύο περιπτώσεις, για να αποφύγετε τον αποχρωματισμό του περιβλήματος, μην χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά, π.χ. οινόπνευμα.
- Επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών.
- Αποθηκεύστε τις οδηγίες.
- Κράτησέ το μακριά από παιδιά.
- Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε ζημιά προκύψει από τη μη τήρηση των οδηγιών.



Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EE για τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, το σήμα WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) υποδεικνύει την ανάγκη χωριστής συλλογής Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (AHHE). Τα προϊόντα που φέρουν σήμανση ως τέτοια, υπό την επιβολή προσιμου, δεν μπορούν να πεταχτούν σε συνηθισμένα απορρίμματα μαζί με άλλα απόβλητα. Επειδή τα προϊόντα αυτά ενδέχεται να είναι επιβλαβή για το φυσικό περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, απαιτούν ειδική μορφή επειγραφασίας / ανάκτησης / ανακύκλωσης / διάθεσης. Μπορείτε να ενημερωθείτε για τις δυνατότητες αξιοποίησης μιας φθαρμένης συσκευής στο κατάλληλο δημοτικό ή κοινωνικό γραφείο.

TÄHELEPANU:

- Ärge paigaldage seadet, millel on nähtavad kahjustused.
- Kaitske toodet otseks kokkupuute eest vedelikega ja ärge asetage toodet nende lähedusse.
- Ärge jätké toodet otseks kõrge temperatuuri kätte.

ES PRODUTO: LED VERDI 10W

PARÁMETROS: 5V DC, IP20, 6 µmol/s, 110°,

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. El producto tiene la capacidad de ajustar la potencia de la luz mediante atenuación de cinco niveles usando un botón: 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Ajustes de fábrica tras el primer encendido: potencia luminosa 100%, modo de iluminación continua.

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 luminaria 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 RAEE 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 TUOTE: LED VERDI 10W

PARAMETRIT: 5V DC, IP20, 6 µmol/s, 110°,

Tuotteessa käytetään erityistä valaistusspektriä, joka mahdollistaa kasvien kehittymisen sopivalla tavalla. Valaistus varmistaa mahdollisuuden luonnollisen fotosynteesiprosessin toteuttamiseen, mikä johtaa nopeaan, luonnolliseen kasvuun. Tuote tarjoaa vain tarvittavan valaistuksen ylläpitääkseen tervettä kasvien kehitystä. Muista myös muut tarpeelliset olosuhteet, jotka takaavat kasville asianmukaiset biologiset olosuhteet. Tuotteella on mahdollisuus säätää valotehoja viisitasoisella himmennysellä painikkeella - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Tehdasasetukset ensimmäisen päälektykennän jälkeen: valoteho 100%, jatkuva valaistustila.

HUOM:

- Älä asenna laitetta, jossa on näkyviä vaurioita.
- Suojaa tuotetta suoralta kosketukselta nesteiden kanssa äläkä aseta tuotetta niiden läheille.
- Älä altista tuotetta suoraan korkeille lämpötiloille.
- Oikein asennettu laite voidaan liittää vain toimivana sähköasennukseen.
- Se voidaan asentaa vain suoraan normaalisti syttyvälle alustalle (eli sellaiselle, jonka syttymislämpötila on vähintään 200°C ja joka ei muotoudu tai pehmene tässä lämpötilassa, esim. puu ja puupohjaiset materiaalit, joiden paksuus on yli 2 mm) tai ei -sytyvä (eli sellainen, joka ei tue palamista, esim. metalli, kipsi, betoni).

• Tämän valaisimen valonlähettä ei voi vaihtaa. Kun valonlähde kuluu, koko valaisin on vaihdettava.

- Kummassakaan tapauksessa kotelon värväytymisen 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 elektroniikkalaitteita koskevan eurooppalaisen direktiivin 2012/19 / EU mukaisesti WEEE-merkintää osoittaa, että käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita on kerättävä erikseen. Tuotteita, joilla on tällainen etiketti, hienostii sakot, ei voida heittää tavallisuu jätteisiin yhdessä muiden jätteiden kanssa. Nämä tuotteet saattavat vahingoittaa luonnonlistaa ympäristöä ja ihmisten terveyttä, mutta ne edellyttävät erityistä käsittelyä / hyödyntämistä, kierrätystä tai hävittämistä. Löydät kuluneen laitteen käyttötömahdolisuudet sopivassa kaupungin tai kunnassa toimistosta.

FR PRODUIT: LED VERDI 10W

PARAMÈTRES: 5V DC, IP20, 6 µmol/s, 110°,

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. Le produit a la possibilité de régler la puissance lumineuse grâce à une gradation à cinq niveaux à l'aide d'un bouton : 100 % - 80 % - 60 % - 40 % - 20 % - 100 %. Régagements d'usine après la première mise sous tension : puissance lumineuse 100 %, mode éclairage continu.

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'entretenir pas la combustion, par exemple métal, plâtre, béton).
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable. 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 nécessitent 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: LED VERDI 10W

PARAMETRI: 5V DC, IP20, 6 µmol/s, 110°,

Proizvod koristi specifičan spektar osvjetljjenja koji omogućava biljkama da se razvijaju na odgovarajući način. Rasyjeta 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. Proizvod ima mogućnost podešavanja jačine svjetla pomoću peterostupanjskog zatamnjena pomoću gumba - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Tvorničke postavke nakon prvog uključivanja: snaga svjetla 100%, kontinuirani način rada osvjetljenja.

NAPOMENA:

- Nemojte instalirati uređaj s vidljivim oštećenjima.
- Zaštitite proizvod od izravnog kontakta s tekućinama i ne stavljamte 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 oba slučaja, kako biste spriječili promjenu boje kućišta, nemojte koristiti jaka sredstva za čišćenje, npr. alkohol.
- Zadržano pravo tehničkih promjena.
- Sačuvajte upute.
- Držati podalje od djece.
- Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu štetu nastalu nepoštivanjem ovih uputa.



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

HU TERMÉK: LED VERDI 10W

PARAMÉTEREK: 5V DC, IP20, 6 µmol/s, 110°, ◇

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. A termék egy gomb segítségével ötfokozatú elsőtétítéssel állíthatja be a fényerőt - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Gyári beállítások először bekapsolás után: világítási teljesítmény 100%, folyamatos világítási mód.

FIGYELEM:

- Ne telepítsen olyan készüléket, amelynek látható sérülései vannak.
- Óvja a terméket a folyadékokkal való közvetlen érintkezéstől, és ne helyezze a terméket azok közelébe.
- Ne tegye ki a terméket közvetlen magas hőmérsékletnek.
- Megfelelően telepített készülék csak működő elektromos rendszerhez csatlakoztatható.
- Csak közvetlenül gyűlékony aljzatra (azaz olyanra, amelynek gyulladási hőmérséklete legalább 200°C, és amely ezen a hőmérsékleten nem deformálódik vagy lágyul, pl. 2 mm vastagságú fa és faalapú anyagok) vagy nem-gyűlékony (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 ház elszíneződésének elkerülése érdekében minden esetben ne használjon erős tisztítószereket, pl. alkoholt.
- Műszaki változtatások fenntartva.
- Mentse el az utasításokat.
- Gyerekek tól távol tartandó.
- A gyártó nem vállal felelősséget az ezen utasítások be nem tartásából eredő károkért.



Az elektromos és elektronikus berendezésekkel szóló 2012/19 / EU irányelvvel összhangban az elektromos és elektronikus berendezések címkén jelzik az elektromos és elektronikus berendezések hulladékkainak selektív gyűjtését. Az így megjelölt termékek, nem dohánytak a szeméthez más hulladékokkal együtt, mert ezért buntetés szabható 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 eszköz semlegesíteni.

IT PRODOTTO: LED VERDI 10W

PARAMETRI: 5V DC, IP20, 6 µmol/s, 110°, ◇

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. Il prodotto ha la possibilità di impostare la potenza della luce mediante l'attenuazione a cinque livelli utilizzando un pulsante: 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Impostazioni di fabbrica dopo la prima accensione: potenza luminosa 100%, modalità illuminazione continua.

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 rammolla 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.
- Tenere 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 GAMINYS: LED VERDI 10W

PARAMETRAI: 5V DC, IP20, 6 µmol/s, 110°, ◇

Gaminys naudojamas specifinis apšvietimo spektras, leidžiantis augalams tinkamai vystytis. Apšvietimas užtikrina galimybę vykdyti natūralų fotosintezės procesą, dėl kurio vyksta greitas, natūralus augimas. Produktas suteikia tik reikiamą apšvietimą sveikam augalui vystymuisi palaikyti. Nepamirškite apie kitas būtinias sąlygas, kurios garantuoja augalui tinkamas biologines sąlygas. Gaminys turi galimybę mygtuku nustatyti šviesos galią penkių lygių pritemdymu – 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Gamykliniai nustatymai po pirmojo įjungimo: šviesos galia 100%, nuolatinio apšvietimo režimas.

DĖMESIO:

- Nemontuokite įrenginio su matomais pažeidimais.
- Saugokite gaminį nuo tiesioginio sąlyčio su skysčiais ir nedékite gaminio šalia jų.
- Nelaikykite gaminio tiesioginėje aukštoje temperatūroje.
- Tinkamai sumontuotą įrenginį galima prijungti tik prie veikiančios elektros instaliacijos.
- Jį galima montuoti tik tiesiai ant paprastai degaus pagrindo (ty tokio, kurio užsiliepsnojimo temperatūra yra ne mažesnė kaip 200°C ir kuris tokioje

temperatūroje nesideformuoja ir nesuminkštėja, pvz., ant medienos ir medienos medžiagų, kurių storis didesnis nei 2 mm) arba -degios (ty tokios, kurios nepalaiko degimo, pvz., metalas, tinkas, betonas).

- Šio šviestovo šviesos šaltinis nekeičiamas. Kai šviesos šaltinis susidėvi, reikia pakeisti visą šviestuvą.
- Abiem atvejais, kad nepakeistų korpuso spalvos, nenaudokite stiprių valymo priemonių, pvz., alkoholio.
- Galimi techniniai pakeitimai.
- Išsaugokite instrukcijas.
- Saugoti nuo vaikų.
- Gamintojas neatsako už jokią žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nesilaikymo.



Remiantis Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų, EEL žymėjimas žymi, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekas būtina rinkti atskirai. Taip pažymėtus gaminius draudžiama mesti į paprastą šiukslių konteinerį kartu su kitomis atliekomis. Tokie gaminiai gali būti žalingi aplinkai ir žmonių sveikatai. Jas būtina specialiai apdoroti, perdibti ir pašalinti. Kai elektros ir elektroninės įrangos atliekos turėtų būti šalinamos, galima sužinoti kompetentingoję savivaldybės institucijoje.

ved hjelpe av en knapp - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Fabrikkinnstillinger etter første gangs innkobling: lysstyrke 100 %, kontinuerlig lysmodus.

OPPMERKSOMHET:

- Ikke installér en enhet med synlig skade.
- Beskytt produktet mot direkte kontakt med væske og ikke plasser produktet i nærheten av dem.
- Ikke utsett 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 antennelsestemperatur 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 utskiftbar. Når lyskilden slites ut, må hele armaturet skiftes.
- I begge tilfeller, for å unngå misfarging av huset, bruk ikke sterke rengøringsmidler, 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 bruk elektrisk og elektronisk utstyr. Produkter med slik etikett, i henhold til bøter, 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 / bortskaffelse. Du kan finne ut om bruksmulighetene til en slett enhet i riktig by eller kommunekontor.

LV IZSTRĀDĀJUMS: LED VERDI 10W

PARAMETRI: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°, ◇

Produkts izmanto noteiktu apgaismojuma spektru, kas ļauj augiem attīstīties atbilstošā veidā. Apgaismojums nodrošina iespēju veikt dabisku fotosintēzes procesu, kā rezultātā notiek strauja, dabiska izaugsme. Produkts nodrošina tikai nepieciešamo apgaismojumu, lai uzturētu veseligu augu attīstību. Lūdzu, atcerieties par ciemī nepieciešamajiem apstākļiem, kas garantē augam atbilstošus bioloģiskos apstākļus. Produktam ir iespēja iestatīt gaismas jaudu ar piecu līmeņu aptumšošanu, izmantojot pogu - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Rūpīnācas iestatījumi pēc pirmās ieslēgšanas: gaismas jauda 100%, nepārtraukta apgaismojuma režīms.

UZMANĪBU:

- Neuzstādīt ierīci ar redzamiem bojājumiem.
- Sargājiet izstrādājumu no tiešas saskares ar šķidrumiem un nenovietojiet izstrādājumu to tuvumā.
- Nepakļaujiet produktu tiešai augstas temperatūras iedarbībai.
- Pareizi uzstādītu ierīci var pievienot tikai funkcionējošai elektroinstalācijai.
- To var uzstādīt tikai tieši uz parasti uzliesmojošas 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 pārsnedz 2 mm) vai -uzliesmojoši (ti, tāds, kas neatbalsta degšanu, piemēram, metāls, apmetums, betons).
- Šī gaismekļa gaismas avots nav nomaināms. Kad gaismas avots nolietojas, viss armatūra ir jānomaina.
- Abos gadījumos, lai novērstu korpusa krāsas maiņu, neizmantojiet spēcīgus tīrišanas līdzekļus, piemēram, spiritu.
- Rezervētas tehniskas izmaiņas.
- Saglabājiet instrukcijas.
- Sargāt no bērniem.
- Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies šo instrukciju neievērošanas dēļ.



Saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem, EEA markējums norāda uz nepieciešamību selektīvi savakt izlietotās elektriskās un elektroniskās iekārtas. Produkti, kas ir šādi markēti, nevar tilt izmesti kopā ar parastajiem atkritumiem, par šādu rīcību draud naudas sods. Šādi produkti var kaitēt dabiskajai videi un cilvēku veselībai, un tiem ir nepieciešams īpašs apstrādes/regenerācijas/pārstrādes/aglabāšanas veids. Jūs varat uzzināt par nolietotas ierīces utilizācijas iespējām attiecīgajā pilsētas vai pašvaldības pārvadē.

PT PRODUTO: LED VERDI 10W

PARÂMETROS: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°, ◇

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 fotossíntese, 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. O produto tem a capacidade de definir a potência da luz por meio de escurecimento de cinco níveis usando um botão - 100% -80% -60% -40% -20% -100%. Configurações de fábrica após a primeira ligação: potência da luz 100%, modo de iluminação contínua.

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 deformem 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.

NO PRODUKT: LED VERDI 10W

PARAMETRAR: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°, ◇

Produktet bruker et spesifikt lysspekter 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 planteutvikling. Vennligst husk om andre nødvendige forhold som garanterer planten passende biologiske forhold. Produktet har muligheten til å stille inn lysstyrken ved å dimme fem nivåer



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: LED VERDI 10W

PARAMETRI: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

Produsul folosește un spectru de iluminare specific care permite plantelor să se dezvolte într-un mod adecvat. Iluminarea asigură posibilitatea desfășurării procesului natural de fotosinteza, 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. Produsul are capacitatea de a seta puterea luminii prin reglarea în cinci niveluri folosind un buton - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Setările din fabrică după prima pornire: putere luminoasă 100%, mod iluminare continuu.

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 care are o temperatură de aprindere de cel puțin 200°C și care nu se deformă sau se îmmoie 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 înlăturabilă. Când sursa de lumină se uzează, întregul corp de iluminat trebuie înlăturată.
- 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 necesitatea de colectare separată a echipamentelor electrice și electronice uzate. Produsele marcate astfel, sub sănătatea unei amenzi nu poate fi eliminat în deșeurile municipale, împreună cu alte deșeuri. Astfel de produse pot fi dăunătoare pentru mediu și sănătatea umană, necesită forme speciale de tratament / recuperare / reciclare / eliminare. Privind posibilitatea de eliminarea aparatului, puteți afla biroul propriu-zis al orașului sau municipiului.

RU ИЗДЕЛИЕ: LED VERDI 10W

ПАРАМЕТРЫ: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

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. В изделии имеется возможность установки мощности света путем пятиуровневого затемнения с помощью кнопки - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Заводские настройки после первого включения: мощность света 100%, режим непрерывного освещения.

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.
- Держитесь подальше от детей.
- Производитель не несет ответственности 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, нельзя 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 PRODUKT: LED VERDI 10W

PARAMETERE: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°,

Produkten använder ett specifikt belysningsspektrum 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. Produkten har förmågan att ställa in ljusstyrkan genom att dimma i fem nivåer med en knapp - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Fabriksinställningar efter första påslagning: ljuseffekt 100%, kontinuerligt ljusläge.

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 vars 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-brandfarligt (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 båda fallen, för att förhindra missfärgning av häljet, 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 separat insamling av utrustad elektrisk och elektronisk utrustning. Produkter med sådan märkning, med böter, 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 / bortsäkring. Du kan ta reda på utnyttjandemöjligheterna för en sliten enhet i lämplig stad eller kommunkontor.

SI IZDELEK: LED VERDI 10W

PARAMETRI: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°, 

Izdelek uporablja specifičen svetlobni spekter, ki rastlinam omogoča ustrezen razvoj. Osvetlitev zagotavlja možnost izvajanja naravnega procesa fotosinteze, kar ima za posledico hitro, naravno rast. Izdelek zagotavlja le potrebno osvetlitev za ohranjanje zdравega razvoja rastlin. Ne pozabite na druge potrebne pogoje, ki rastlini zagotavljajo ustrezne biološke pogoje. Izdelek ima možnost nastavitev moč svetlobe s petstopenjsko zatemnitvijo s pomočjo gumba - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Tovarniške nastavitev po prvem vklopu: moč svetlobe 100%, način nepreklenjenega svetenja.

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 deluječe električno napeljavjo.
- Namesti se lahko le neposredno na običajno vnetljivo podlago (tj. tisto, katere temperatura vžiga je najmanj 200 °C in ki se pri tej temperaturi ne deformira ali zmehča, 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 napeljavjo.
- V obeh primerih ne uporabljajte močnih čistil, npr. alkohola, da preprečite razbarvanje ohišja.
- Pridržane tehnične spremembe.
- Shranite navodila.
- Hraniti izven dosega 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 zabojoanke skupaj z ostalimi odpadki, v nasprotju s primeru je zagrožena denarna globa. Taki proizvodi so lahko škodljivi za okolje in zdravje ljudi, zato se zanje zahteva posebna oblika obdelovanja/predelovanja/recikliranja/unicevanja. O možnostih odstranjevanja tovrstnih proizvodov se pozanimajte na pristojni občini.

• Technické zmeny vyhradené.

- Uložte pokyny.
- Uchovávajte mimo dosahu detí.
- Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.



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

SR ПРОИЗВОД: LED VERDI 10W

ПАРАМЕТРИ: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°, 

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. Производ има могућност подешавања снаге светlosti петостепеним затамњивањем помоћу дугмета - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Фабричка подешавања након првог укључивања: снага светла 100%, режим непрекидног осветљења.

ПАЖЊА:

- Немојте инсталирати уређај са видљивим оштећењима.
- Заштитите производ од директног контакта са течностима и не стављајте производ близу њих.
- Не излажите производ директном излагању високим температурама.
- Правилно инсталiran уређај може се приључити 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 омекшава, 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 ове светильке није заменљив. Када се извор светlosti истроши, цео уређај се мора заменити.
- У оба случаја, да бисте спречили промену боје кућишта, немојте користити јака средства за чишћење, нпр. алкохол.
- Задржане су техничке промене.
- Сачувавјте упутства.
- Држати ван дохвата деце.
- Произвођач није одговоран за било какву штету насталу услед непоштовања ових упутстава.



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

SK VÝROBOK: LED VERDI 10W

PARAMETRE: 5V DC, IP20, 6 μmol/s, 110°, 

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 na ďalšie nevyhnutné podmienky, ktoré zaručujú rastline vhodné biologické podmienky. Produkt má možnosť nastavenia výkonu svetla păštupňovým stmieváním pomocou tlačidla - 100%-80%-60%-40%-20%-100%. Výrobné nastavenia po prvom zapnutí: výkon svetla 100%, režim nepretržitého svietenia.

POZNÁMKA:

- Neinstalujte zariadenie s viditeľným poškodením.
- Chráňte výrobok pred priímym 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 bežné horľavý podklad (t. j. taký, ktorého teplota vznetenia je najmenej 200 °C a ktorý sa pri tejto teplote nedeformuje ani nezmakne, npr. drevo a materiály na báze dreva s hrúbkou nad 2 mm) alebo -horľavé (tj také, ktoré nepodporujú horenie, npr. kov, omietka, betón).
- Svetelný zdroj tohto svietidla nie je vymeniteľný. Keď sa svetelný zdroj opotrebuje, je potrebné vymeniť celé svietidlo.
- V oboch prípadoch nepoužívajte silné čistiace prostriedky, napr. alkohol, aby ste zabránili zafarbeniu krytu.