

INDEX

VLE-ERC-RGB-72W VLE-ERC-RGB-72B



TECHNICAL PARAMETERS | ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ | PARAMETRY TECHNICZNE | TECHNISCHE PARAMETER | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

1	2		
INDEX	P _{on}	INDEX	P _{on}
VLE-ERC-RGB-72W	72W	VLE-ERC-RGB-72B	72W
17-265V -50Hz			
3			
INDEX	3.1 4700 Lm VLE-ERC-72W	3.2 фосе 7500Lm (360°) VLE-ERC-72B	3.3 F F A A
VLE-ERC-72B	4700 Lm	7500Lm (360°)	
4	+<6x ellipse MacAdam CCT 2700K-6000K	-+ Dimmable	CRI Ra ≥ 80
5	IP20	ON/OFF 20 000	120°
6		No Flicker < 1 sec.	
7			
8	35 000 h		
9			
10			
11			
12			
13	Hg Free	D --- 0.5 m	
14		F	
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			

UA СВІТЛОСДІЙНИЙ СТЕЛЬОВИЙ СВІТИЛЬНИК ІЗ РЕГУлюванням Яскравості та дистанційним керуванням

ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

- Номінальна входна напруга В (V) і частота Гц (Hz);
- Номінальна потужність Вт (W);
- Номінальний світловий потік Лм (Lm):
 - Номінальний світловий потік світильника;
 - Номінальний корисний світловий потік вбудованого світлодіодного джерела світла (Fuse);
 - Клас енергоефективності вбудованого світлодіодного джерела світла відповідно до Регламенту Європейської Комісії 2019/2020;
 - Клас енергоефективності світильника відповідно до технічного регламенту України;

ТЛУМАЧЕННЯ ІКОНОК

- Корельована колірна температура, що регулюється за допомогою пульта дистанційного керування (K);
- Яскравість регулюється за допомогою пульта дистанційного керування;
6. Індикація колірну температуру;
7. Кут розсіювання світла (°);
8. Номінальний ресурс L70B50 (год.);
9. Клас захисту від пилу і вологи. Забезпеченій захист від твердих сторонніх предметів розміром більше 12 mm;
10. Цикли вимкнення/вимкнення;
11. Світло не має помітного мерехтіння;
12. Час досягнення 100% світлового потоку (сек.);
13. Не містить ртуті та інших шкідливих для здоров'я речовин;
14. Мінімальна відстань від освітлюваного об'єкта;
15. Виріб можна встановлювати та використовувати в/на нормальну займисті поверхні;
16. Клас захисту від ураження електричним струмом I. Виріб, у якому засобом захисту від ураження електричним струмом, окрім основної ізоляції, є додаткове захисне коло, що підключається до заземлення мережі живлення;
17. Для використання лише у приміщеннях;
18. Повшкоджені світлодіоди скошують необхідно замінити;
19. Заміна вбудованого джерела світла може здійснюватися лише уповноважена особа виробника;
20. Виріб відповідає стандартам екодизайну та енергетичного маркування відповідно до Регламенту Європейської Комісії 2019/2020;
21. Заміна пускорегулюючого апарату може здійснюватися лише уповноважена особа виробника;
22. Виріб відповідає технічним регламентам України;
23. Виріб відповідає вимогам директив CC;

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

24. Відповідно до Закону про відходи електричного та електронного обладнання (ВЕО), забороняється викидати сміттєве обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттєм. Користувач, який бажає позбутися електронного та електричного обладнання, зобов'язаний повернути його в пункт прийому відділкованого обладнання. У складі обладнання відсутні небезпечні компоненти, які особливо негативно впливають на навколишнє середовище та здоров'я людини.

- Габаритні розміри мм (mm), вага виробу г/кг (g/kg), сила струму mA (mA), діапазон робочих температур (°C), дата виробництва та номер партії вказані на індивідуальній упаковці;
- Тип кріплення: Д (косинуса);
- Матеріали виробу: нержавіюча сталь, полікарбонат, алюміній;
- Термін придатності до початку використання необмежений;
- Виріб відповідає вимогам ДСТУ EN 55015:2021, ДСТУ EN 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 61547:2016, ДСТУ EN 60598-1:2017, ДСТУ EN 60598-2-3:2014, ДСТУ EN 62612:2017, ДСТУ EN 50581:2014, ДСТУ EN 60598-2-5:2018, ДСТУ EN 62031:2016.

ПРИЗНАЧЕННЯ ТА ЗАСТОСУВАННЯ ПРОДУКТУ

Виріб призначений для загального освітлення приміщень.

ВІДКРИТИЙ КОМПЛЕКТУ

- Світильник;
- Монтажний кронштейн;
- Набір кріпильних елементів;
- Пульт дистанційного керування;
- Батареї AAA 2 шт;
- Посібник користувача;
- Індивідуальна упаковка.

ІНСТРУКЦІЯ З МОНТАЖУ ТА ПІДКЛЮЧЕННЯ

Перед монтажем необхідно ознайомитися із інструкцією. Монтаж має виконуватися спеціалістом відповідної кваліфікації. **Монтаж можна виконувати лише за вимкненою електромережею.** Виріб має бути встановлено на рівні поверхні, зокрема на стелі. Будь ласка, виконайте монтаж та підключення відповідно до схеми, наведеної нижче. Підключення має здійснюватися за допомогою інтегрованої клемної колодки. Перед першим використанням необхідно перевірити правильність механічного кріплення та з'єднання. Виріб можна використовувати лише в мережі, яка відповідає енергетичним вимогам і стандартам якості, передбаченим законодавством. **УВАГА.** Інфрачервоний приймач повинен виходити назовні (мал. 3).

ІНСТРУКЦІЯ З КОРИСТУВАННЯ

КЕРУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ПУЛЬТА ДІСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ
(мал. 1):

- Вимкнення/вимкнення.** Натисніть, щоб ввімкнути або вимкнути світильник;
- Нічний режим.** Натисніть, щоб ввімкнути режим нічної підствітки;
- Збільшити яскравість.** Натисніть і тримайте, щоб плавно збільшити яскравість;
- Зменшити яскравість.** Натисніть і тримайте, щоб плавно зменшити яскравість;
- Швидка зміна яскравості.** Натискайте, щоб циклічно змінювати яскравість в межах трьох рівнів;
- Змінення кольорової температури.** Натисніть і тримайте, щоб плавно змінити кольорову температуру основного світла у бік теплого відтінку;
- Підвищена кольорова температура.** Натисніть і тримайте, щоб плавно змінити кольорову температуру основного світла у бік холодного відтінку;
- Кольорове освітлення.** Натисніть, щоб увімкнути декоративне кольорове освітлення та змінювати його колір;
- Сцена кольорового освітлення.** Натискайте, щоб змінювати різні динамічні сцени кольорового освітлення;
- «Тепле біле світло».** Натисніть, щоб швидко змінити кольорову температуру основного світла на теплій відтінок;
- «Нейтральне біле світло».** Натисніть, щоб швидко змінити кольорову температуру основного світла на нейтральній відтінок;
- «Холодне біле світло».** Натисніть, щоб швидко змінити кольорову температуру основного світла на холодний відтінок.

КЕРУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ КІНІЧНОГО ВІДИМКАЧА:

Вимкніть та одразу вимкніть вимкніть, щоб циклічно змінювати кольорову температуру світла а також режим нічної підствітки.
Світильник має функцію пам'яті і буде застосовувати попередній режим при наступному вимкненні.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цей продукт можна використовувати тільки у приміщенні. Виріб не має захисту від вологи.

ІНСТРУКЦІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ І ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Будь-які роботи з технічним обслуговуванням слід проводити за відмінною електрикою, а виріб має вистигти. Не накривайте світильник і теплоізоляційними матеріалами, забезпечте вільний доступ повітря. Чистити тільки м'якими і сухими тканинами. Не використовуйте хімічні засоби. Виріб можна живити лише номінальною напругою або напругою в межах наданого діапазону. Забороняється використовувати виріб з пошкодженим світлодіодом, пошкодженою електропроводкою або місцями підключення. **УВАГА!** Не дівіться прямо на світлодіодний промінь. Не намагайтесь розібрати корпус виробу, оскільки це може погрішити роботу та привести до втрати гарантії. Виріб не можна використовувати в несприятливих умовах, нап. пилу, води, вологи, вібрації, вибухонебезпечної повітряної атмосфери, віпари або хімічні віпари тощо. Світлодіодне джерело світла та пускорегулюючий апарат всередині світильника не можуть бути замінені кінцевим користувачем. Для заміни слід звернутися до виробника. Використаний продукт слід утилізувати відповідно до чинних норм. Недотримання цих інструкцій може привести, наприклад, до пожежі, опіків, ураження електричним струмом, тілесних ушкоджень та інших матеріальних та нематеріальних збитків. Виробник не несе відповідальність за будь-яку шкоду, спричинену недотриманням вищевказаних інструкцій.

ЗБЕРІГАННЯ ТА ТРАНСПОРТУВАННЯ

Перед доставкою до безпосереднього місця продажу, виріб необхідно зберігати в упаковці виробника при температурі від -20°C до +40°C, у сухому приміщенні та без потрапляння прямих сонячних променів.

Транспортування може здійснюватися наземним, морським, повітряним транспортом в транспортній упаковці виробника.

ГАРАНТИЯ

Гарантійний термін на виріб вказано на індивідуальній упаковці і починається від дати продажу. Протягом гарантійного терміну несправний продукт можна обміняти або повернути з підтвердженням покупки та збереженням усіх компонентів в аксесуарів. Наведене нижче не поширюється на обмеженій гарантії:

- Неналежне використання продукту та спричинення пошкодження компонентів продукту;
- Самовільне розбирання або наявність глибоких механічних пошкоджень виробу;
- Пошкодження внаслідок форс-мажорних обставин.

Виробник залишає за собою право вносити зміни в цей посібник користувача або технічні зміни до виробу без попереднього повідомлення.

EN LED DIMMABLE CEILING LIGHT WITH REMOTE CONTROLLER

TECHNICAL PARAMETERS

- Rated input voltage (V) and frequency (Hz);
- Rated on-mode power (W);
- Rated light output (Lm):
 - Nominal luminous flux of the lamp;
 - Rated useful luminous flux of the contained LED light source (Fuse);
 - Energy efficiency class of the built-in LED light source in accordance with the European Commission Regulation 2019/2020;
 - Energy efficiency class of the lamp in accordance with the technical regulations of Ukraine;

INTERPRETATION OF THE ICONS

- Correlated color temperature adjustable by remote control (K);
- Brightness can be adjusted using the remote control;
- Color rendering index;
- Light beam angle (°);
- Rated lifetime L70B50 (hours);
- Class of protection against dust and moisture. Protection against solid foreign objects larger than 12 mm is provided;
- On/off cycles;
- The light does not have a noticeable flicker;
- Time to reach 100% light flux (sec.);
- Contains no mercury or other harmful substances;
- Minimum distance from the illuminated object;
- The product can be installed and used in/on normally flammable surfaces;
- Class of protection against electric shock I. A product in which the means of protection against electric shock, in addition to the main insulation, is an additional protective circuit connected to the grounding of the power supply network;
- For indoor use only;
- A damaged light diffuser must be replaced;
- Replacement of the built-in light source can be carried out only by an authorized person of the manufacturer;
- The product meets the standards of eco-design and energy labeling in accordance with the Regulation of the European Commission 2019/2020;
- Replacement of the control gear can be carried out only by an authorized person of the manufacturer;
- The product complies with the technical regulations of Ukraine;
- The product meets the requirements of EU directives;

ENVIRONMENTAL PROTECTION

24. Pursuant to the provisions of the WEEE Act, it is forbidden to put waste equipment marked with the symbol of a crossed bin together with other waste. The user, wishing to get rid of electronic and electrical equipment, is obliged to return it to a waste equipment collection point. There are no hazardous components in the equipment that have a particularly negative impact on the environment and human health.

- Gesamtabmessungen (mm), Produktgewicht (g/kg), Strom (mA), Betriebstemperaturbereich (°C), Produktionsdatum und Chargennummer sind auf der Einzelverpackung angegeben;
- Lichtkurvenwert: D (Cosinus);
- Produktmaterialien: Edelstahl, Polycarbonat, Aluminium;
- Die Haltbarkeit vor Gebrauchsbeginn ist unbegrenzt;

INHALT DES KITS

- Lampe;
- Montagehalterung;
- Ein Satz Befestigungselemente;
- Fernbedienung;
- 2 AAA-Batterien;
- Benutzerhandbuch;
- Einzelverpackung.

MONTAGE- UND ANSCHLÜSSHHINWEISE

Vor der Installation ist es notwendig, die Anweisungen zu lesen. **Die Installation muss von einem entsprechend qualifizierten Fachmann durchgeführt werden.** Die Installation kann nur bei ausgeschalteter Stromversorgung durchgeführt werden. Das Produkt muss auf ebenen Flächen, insbesondere an der Decke, montiert werden. Bitte installieren und verbinden Sie es gemäß dem Diagramm unten. Der Anschluss muss über die integrierte Klemmeleiste erfolgen. Vor dem ersten Gebrauch ist die korrekte mechanische Festigung und Verbindung zu überprüfen. Das Produkt darf nur in einem Netz verwendet werden, das den gesetzlich vorgeschriebenen Energieanforderungen und Qualitätsstandards entspricht. **AUFGERÄTSAMKEIT:** Der Infrarotempfänger sollte nach draußen gehen (Abb. 3).

BEDIENUNGSANLEITUNG

STEUERUNG ÜBER DIE FERNBEDIENUNG (Abb. 1):

1. **Ein/Aus.** Drücken Sie, um das Licht ein- oder auszuschalten.
2. **Nachtmodus.** Drücken Sie diese Taste, um den Nachtlichtmodus einzuschalten;
3. **Erhöhen Sie die Helligkeit.** Halten Sie gedrückt, um die Helligkeit schrittweise zu erhöhen.
4. **Reduzieren Sie die Helligkeit.** Halten Sie gedrückt, um die Helligkeit stufenlos zu verringern.
5. **Schnell Helligkeitsänderung.** Drücken Sie diese Taste, um zwischen drei Helligkeitsstufen zu wechseln.
6. **Verringern Sie die Farbtemperatur.** Halten Sie die Taste gedrückt, um die Farbtemperatur des Hauptlichts stufenlos in Richtung eines warmen Farbtons zu ändern.
7. **Erhöhen Sie die Farbtemperatur.** Halten Sie die Taste gedrückt, um die Farbtemperatur des Hauptlichts stufenlos in Richtung eines kühlen Farbtons zu ändern.
8. **Farbige Beleuchtung.** Drücken Sie diese Taste, um die Umgebungsfarbbeleuchtung einzuschalten und ihre Farbe zu ändern;
9. **Farbige Szene.** Drücken Sie, um die Szenen der farbigen Beleuchtung zu ändern;
10. **«Warmweiß»** Drücken Sie diese Taste, um die Farbtemperatur des Hauptlichts schnell in einen warmen Farbton zu ändern;
11. **«Neutralweiß»** Drücken Sie diese Taste, um die Farbtemperatur des Hauptlichts schnell auf einen neutralen Farbton zu ändern;
12. **«Kaltweiß»** Klicken Sie hier, um die Farbtemperatur des Hauptlichts schnell in einen kalten Farbton zu ändern.

STEUERUNG ÜBER DEN RAUMSCHALTER:

Schalten Sie den Schalter sofort aus und wieder ein, um zwischen der Farbtemperatur des Lichts und dem Nachtlichtmodus zu wechseln.

Die Lampe verfügt über eine Speicherfunktion und übernimmt beim nächsten Einschalten den vorherigen Modus.

FUNKTIONSMERKMALE

Dieses Produkt darf nur im Innenbereich verwendet werden. Das Produkt hat keinen Feuchtigkeitsschutz.

WARTUNG UND SICHERHEITSHINWEISE

Alle Wartungsarbeiten sollten bei ausgeschaltetem Strom und abgekühltem Produkt durchgeführt werden. Decken Sie die Lampe nicht mit wärmeisolierenden Materialien ab, sorgen Sie für freien Luftzutritt. Nur mit weichen und trockenen Tüchern reinigen. Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel. Das Produkt darf nur mit Nennspannung oder Spannung innerhalb des angegebenen Bereichs versorgt werden. Es ist verboten, das Produkt mit einem beschädigten Lichthaftfluss, beschädigten Kabeln oder Anschlusspunkten zu verwenden. **WARNING!** Schauen Sie nicht direkt in den LED-Strahl. Versuchen Sie nicht, das Produkt zu zerlegen, da dies die Leistung beeinträchtigt und zum Erlöschen der Garantie führen kann. Das Produkt kann nicht unter widrigen Bedingungen verwendet werden, z. Staub, Wasser, Feuchtigkeit, Vibrations, explosionsfähige Atmosphäre, Dämpfe oder chemische Dämpfe usw. Die LED-Lichtquelle und das Betriebsgerät in der Lampe können nicht vom Endbenutzer ausgetauscht werden. Wenden Sie sich für einen Ersatz an den Hersteller. Das gebrauchte Produkt sollte gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann beispielsweise zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, Körperverletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Nichtbeachtung der oben genannten Anweisungen entstehen.

Nichtbeachtung der obigen Anweisungen resultieren.

LAGERUNG UND TRANSPORT

Vor der Lieferung an die direkte Verkaufsstelle muss das Produkt in der Verpackung des Herstellers bei einer Temperatur von -20 °C bis +40 °C, in einem trockenen Raum und ohne direkte Sonneneinstrahlung gelagert werden. Der Transport kann per Land-, See-, Lufttransport in der Transportverpackung des Herstellers erfolgen.

GARANTIE

Die Garantiezeit für das Produkt ist auf der jeweiligen Verpackung angegeben und beginnt mit dem Verkaufsdatum. Während der Garantiezeit kann ein fehlerhaftes Produkt umgetauscht oder unter Vorlage des Kaufbelegs zurückgegeben werden, wobei alle Komponenten und Zubehörteile erhalten bleiben. Folgendes gilt nicht im Rahmen der eingeschränkten Gewährleistung:
- Missbrauch des Produkts und Beschädigung der Produktkomponenten;
- Unbefugte Demontage oder das Vorhandensein tiefer mechanischer Schäden am Produkt;
- Schäden durch höhere Gewalt.
Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen an dieser Bedienungsanleitung oder technischen Änderungen am Produkt vorzunehmen.

HU LED-ES SZABÁLYOZHATÓ MENNYEZETI LÁMPA TÁVIRÁNYÍTÓVAL.

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

1. Névleges bemeneti feszültség (V) és frekvencia (Hz);
2. Névleges teljesítmény bekapcsolt üzemmódban (W);
3. Névleges fényműködési idő (Lm):
 - 3.1 A lámpa névleges fényárama;
 - 3.2 A beépített LED-fényforrás névleges hasznos fényárama (Φhasználat);
 - 3.3. A beépített LED-fényforrás energiahatalományos osztálya az Európai Bizottság 2019/2020-as rendelethez szerint;
 - 3.4. A lámpa energiahatalományos osztálya Ukrajna műszaki előírásainak megfelelő;
4. Távirányítóval állítható korrelált színhőmérséklet (K).
5. A fényerő a távirányítóval állítható;
6. Színvisszaadási index;
7. Fénysugár szöge (°);
8. Névleges élettartam L70B50 (óra);
9. Por és nedvesség elleni védelem osztálya. 12 mm-nél nagyobb szilárd idegen tárgyak elleni védelem biztosított;
10. Be/kiklusok:
 11. A fénynek nincs észrevehető villigása;
 12. A 100%-os fényműködés idője (mp);
 13. Nem tartalmaz higanyt vagy más káros anyagokat;
 14. Minimális távolság a megvilágított tárgynak;
 15. A termék beépített és használható normál körülmeny között gyűlékony felületekre;
 16. Aranyműtés elleni védelem osztálya I. Olyan termék, amelyben az áramütés elleni védelem eszköze a fő szigetelésén kívül egy kiegészítő védőáramkör, amely a táphálózat földeléséhez kapcsolódik;
 17. Csatl. beltéri használatra;
 18. A sérült fényszórókat kell cserélni;
 19. A beépített fényforrár cserejét csak a gyártó erre felhatalmazott személye végezheti;
 20. A termék megfelel a környezetbarát tervezés és energiacímkezés szabványainak az Európai Bizottság 2019/2020-as rendelethez szerint;
 21. A vezérlőegység cserejét csak a gyártó erre felhatalmazott személye végezheti;
 22. A termék megfelel Ukrajna műszaki előírásainak;
 23. A termék megfelel az EU irányelvök követelményeinak;

KÖRNYEZETVÉDELEM

24. Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékáról szóló törvény előírásai szerint tilos az áthúzott szemetes jelzéssel ellátott hulladék berendezést más hulladékkel együtt elhelyezni. A felhasználó, aki meg kíván szabadulni az elektronikai és elektronikus berendezéstől, köteles azt viszszajuttatni a hulladék berendezés gyűjtőhelyére. A berendezésben nincsenek olyan veszélyes alkatrészek, amelyek különösen negatívan hatnak a környezetre és az ember egészségére.

- A teljes méretük (mm), a termék tömege (g/kg), az áramerőssége (mA), az üzemelőhőmérséklet tartomány (°C), a gyártás dátuma és a téteszám szerepel az egyedi csomagoláson;

- Fényforrás típusa: D (kosinusz);
- A termék alapanyagai: rozsdamentes acél, polycarbonát, alumínium;
- Az eltartáthatóság a használat megkezdése előtt korlátovan;

ATERMÉK CELJÁ ÉS ALKALMAZÁSA

- Lámpa;
- Tártószerek;
- Egy rogzítőelem;
- Távirányító;
- 2 db AAA elem;
- Használati utasítás;
- Egyedi csomagolás.

TELEPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A telepítés előtt ki kell olvasni az utasításokat. A telepítést megfelelően képzett szakembernek kell elvégezni. **A telepítés csak kikapcsolt tápfeszültséggel mellett végezhető el.** A terméket csak felületre kell felszerelni. Különösen a mennyezetet. Kérjük, telepítse és csatlakoztassa az alábbi ábra szerint. A csatlakoztatást az integrált sorkapocs segítségével kell elvégezni. Az első használat előtt ellenőrizni kell a mechanikus rögzítés és csatlakozás helyességét. A termék csak olyan hálózatban használható, amely megfelel a jogszabályban előírt energiaköltségmennyieknek és minőségi előírásoknak.

FIGYELEM

Az infravörös vezérekkel működőknek nem lehet használniuk a termékkel. A telepítés előtt ki kell olvasni az utasításokat. A telepítést megfelelően képzett szakembernek kell elvégezni. **A telepítés csak kikapcsolt tápfeszültséggel mellett végezhető el.** A terméket csak felületre kell felszerelni. Különösen a mennyezetet. Kérjük, telepítse és csatlakoztassa az alábbi ábra szerint. A csatlakoztatást az integrált sorkapocs segítségével kell elvégezni. Az első használat előtt ellenőrizni kell a mechanikus rögzítés és csatlakozás helyességét. A termék csak olyan hálózatban használható, amely megfelel a jogszabályban előírt energiaköltségmennyieknek és minőségi előírásoknak.

FIGYELEM

Az infravörös vezérekkel működőknek nem lehet használniuk a termékkel.

KEZELŐSZERVEK A SZOBÁ KAPCSOLÓVAL (1. ábra):

1. Be/kik. Nyomja meg a világítás be- vagy kikapcsolásához;

2. Egyéb üzemmód. Nyomja meg az éjszakai fény mód bekapsolásához;

3. Növelte a fényerőt. Nyomja meg és tartsa lenyomva a fényerő fokozatos növeléséhez;

4. Csökkenzte a fényerőt. Nyomja meg és tartsa lenyomva a fényerő zökkenőmentes csökkenéséhez;

5. Gyors fényerő-váltás. Nyomja meg a három fényerőszint közötti váltáshoz;

6. Csökkenste a színhőmérsékletet. Nyomja meg és tartsa lenyomva, hogy a fő lámpa színhőmérsékletét simán meleg árnyalat fele változtassa;

7. Növelte a színhőmérsékletet. Nyomja meg és tartsa lenyomva, hogy a fő lámpa színhőmérsékletét simán hideg árnyalat fele változtassa;

8. Színes világítás. Nyomja meg a környezeti színvilágítás bekapsolásához és színezéket megváltóztatásához;

9. Színes jelenet. Nyomja meg a színes megvilágítás jeleneteinek megváltóztatásához;

10. «Meleg fehér» Nyomja meg a fő lámpa színhőmérsékletének gyors meleg árnyalatával változáshoz;

11. «Semleges fehér» Nyomja meg a fő lámpa színhőmérsékletének gyors meleg árnyalatával változáshoz;

12. «Hideg fehér» Nyomja meg a fő lámpa színhőmérsékletének gyors meleg árnyalatával változáshoz;

13. «Fehér fehér» Kattintson ide, hogy gyorsan módosítsa a fő lámpa színhőmérsékletet hideg árnyalatra.

KEZELŐSZERVEK A SZOBÁ KAPCSOLÓVAL:

Azonnal kapcsolja ki és be a kapcsolót a fény színhőmérsékletének, valamint az éjszakai fény módnak a változásához.

A lámpa memória funkcióval rendelkezik, és a következő bekapsoláskor az előző módot alkalmazza.

FUNKCIÓNALIS JELLEMZŐK

Ez a termék csak beltérben használható. A terméknek nincs nedvesség elleni védelme.

KARBANTARTÁSI ÉS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

A karbantartási munkákat kikapcsolt árammel mellett kell elvégezni, és a terméket le kell hútni. Ne takarja le a lámpát hőszigetelő anyaggal, biztosítja a levegő szabad hozzáférést. Csak puha és száraz ruhával tárolja. Ne használjon vegyi tiszítőszereket. A termék csak névleges vagy a megadott tartományon belüli feszültséggel szállítható. Sérült fényszóróval, sérült vezetékkel vagy csatlakozási pontokkal a terméktiltott használhat. **FIGYELEM!** Ne nézzen közvetlenül a LED-sugárba. Ne kísérje meg szétszerelni a termékét, mert ez rothantja a teljesítményt és érvénytelenítheti a garanciát. A termék nem használható kedvezőtlen körülumenek között, pl. por, víz, nedvesség, rezgés, robbanásveszélyes légtör, gázok vagy vegyi gázok stb. A végfelhasználó nem cserelei ki a lámpában lévő LED-fényforrást ér vezérlőegységet. A cseréhez forduljon a gyártóhoz. A használt terméket a hatályos előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Ezen utasítások be nem tartása például tüzet, egészi sérelmeket, áramütést, testi sérelmet, valamint egyéb anyagi és nem anyagi károkat okozhat. A gyártó nem vállal felelősséget a fenti utasítások be nem tartásából eredő károkról.

A gyártó nem vállal felelősséget a fenti utasítások be nem tartásából eredő károkról. A gyártó fenntartja a jogot a minden használati útmutató módosítására. A gyártó fenntartja a jogot a műszaki változtatásokra.

TÁROLÁS ÉS SZÁLLÍTÁS

A termék a közvetlen értékésítési helyre szállítással előtt a gyártó csomagolásában -20 °C és +40 °C közötti hőmérsékleten, száraz helyen, közvetlen napfénytől mentes helyen kell tárolni.

A szállítás történhet szárazföldi, tengeri, légi szállítással a gyártó szállítócsomagolásában.

GARANCIA

A termékre vonatkozó jártási idő az egyedi csomagoláson van feltüntetve, és az eladtás napjától kezdődik. A jártási idő alatt a hibás termék a vásárlást igazoló okirattal kicsérélhető vagy visszüküldhető, valamint minden alkatrész és tartozék megtörzsen. A következők nem vonatkoznak a korlátozott jártási időre:

- Ha a termék nem megfelelően használja, és károsítja a termék alkatrészeit;

- Jogszerűen szétszerelés vagy a termék mély mechanikai sérelése;

- Vis major miatti kár;

- A gyártó nem vállal felelősséget a fenti utasítások be nem tartásából eredő károkról. A gyártó fenntartja a jogot a minden használati útmutató módosítására. A gyártó fenntartja a jogot a műszaki változtatásokra.

GR

ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ LED ME PY