

ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ, ДЯКУЄМО, ЩО ОБРАЛИ СУЧАСНИЙ ПРОДУКТ ТМ «ENERLIGHT»

ПРОЖЕКТОР СВІТЛОДІОДНИЙ СЕРІЇ ACCENT

Прожектор світлодіодний серії ACCENT – це інноваційний пристрій, який завдяки вдосконаленим властивостям забезпечує споживачів ефективним, безпечним, якісним і в той же час комфортним та природним світлом. Корпуси всіх прожекторів світлодіодних серії ACCENT було створено з додатковим захистом, що надійно захищає світлодіоди від пилу та вологи, тому всі прожектори світлодіодні серії ACCENT є пилостійкими захищеними зі ступенем захисту IP65. Також, прожектор відповідає II класу захисту від ураження електричним струмом, має миттєве включення та гарну передачу кольору.

Прожектор світлодіодний серії ACCENT – це високотехнологічний продукт, що відповідає національному стандарту України згідно вимог ДСТУ EN 60598-2-5:2016 (EN 60598-2-5:2015, IDT) та законодавчо встановленим вимогам відносно якості та безпеки. Прожектор світлодіодний серії ACCENT відповідає вимогам Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015р. № 1077; Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015р. № 1067.

Прожектор світлодіодний серії ACCENT – це сучасна та найкраща заміна прожекторів на основі галогенних ламп, оскільки економить близько 90% енергії, відрізняється безшумністю під час роботи, високою світловідачею, стабільністю сили світла, відсутністю мерехтіння, вібростійкістю, стійкістю до кліматичних дій, механічною міцністю та тривалим строком служби: близько 30 000 годин, м'яко реагує на навантаження при вмиканні та вимиканні, не містить ртуті та інших шкідливих для здоров'я людини речовин, не випромінює ультрафіолету!

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Прожектор світлодіодний серії ACCENT призначений для внутрішнього освітлення підсобних, складських, виробничих приміщень, торговельних закладів, промислових підприємств, громадських будівель та для зовнішнього освітлення відкритого простору, площ, парків, скверів, автостоянок, вулиць, будівельних майданчиків, стадіонів, вітрин, експозицій, пам'яток, скульптур, рекламних бордів, фасадів будівель та інших архітектурних конструкцій.

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Прожектор світлодіодний серії ACCENT розрахований для роботи від електричних мереж з напругою в межах 110В-260В частотою 50Гц-60Гц. Норми якості електричної енергії в системах електропостачання мають відповідати ГОСТ 13109-97. Не допускається застосування до прожектору світлодіодного серії ACCENT розчинників, агресивних миючих та абразивних засобів. Забороняється експлуатація прожектору світлодіодного серії ACCENT:

- в мережах, які створюють різкі короточасні стрибки напруги;
- в умовах підвищеної вібрації;
- без захисного заземлення;
- за наявності у приміщенні кислотних, лугових та інших парів, що шкідливо впливають на матеріали, з яких виготовлений світільник;
- облизу горючих, легкозаймистих предметів і хімічно активних елементів, а також нагрівальних приладів;
- з пошкодженою ізоляцією проводу та місць електричних з'єднань;
- не за призначенням та/або в режимах і умовах, відмінних від встановлених цією Інструкцією чи Вимогами до техніки безпеки.

ПІДГОТОВКА ПРОЖЕКТОРУ СВІТЛОДІОДНОГО СЕРІЇ ACCENT ДО РОБОТИ ТА ЙОГО УСТАНОВКА

- 1)розпакувати прожектор, переконатися в його цілісності і правильності комплектації;
- 2)вмикнути напругу в мережі;
- 3)підключити прожектор до мережі, з'єднавши мережеві дроти з відповідними виходами прожектора;
- 4)закріпити прожектор на опорну поверхню з вогнетривкого матеріалу.

Регулярно (але не рідше, ніж раз у два роки) перевіряти електричні з'єднання і цілісність електропроводки. Чистення прожектору від забруднення проводиться при відключеному живленні м'якою ганчіркою, змоченою в слабкому мильному розчині.

ВИМОГИ ДО ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Напруга та частота мережі повинні відповідати технічним характеристикам, які вказані на упаковці пристрою. Перед початком експлуатації необхідно, щоб температура прожектора досягла температури приміщення, в якому планується його використання. Прожектор не розбирати та бергти від дітей. Встановлення прожектору, усунення несправностей та його чистка проводяться кваліфікованим фахівцем тільки при відключенні електроживлення.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ ТА ТРАНСПОРТУВАННЯ

Прожектор світлодіодний серії ACCENT повинен зберігатись у сухих, провітрюваних приміщеннях, допустима вологість повітря 60-80%, температура: нижче значення – плюс 5°С, верхнє – плюс 40°С. Зберігання та транспортування можливе лише в упаковці виробника, яка забезпечує захист від механічних пошкоджень. Умови зберігання та транспортування мають відповідати вимогам ГОСТ 23216, умови експлуатації, зберігання і транспортування в частині дії кліматичних чинників зовнішнього середовища мають відповідати вимогам ГОСТ 15150-69. Прожектори світлодіодні серії ACCENT при зберіганні на стелажах чи полицях в упаковці виробника можуть бути складені один на один не більш ніж в 5 рядів по висоті.

УТИЛІЗАЦІЯ

Прожектор світлодіодний серії ACCENT, який вийшов з ладу, підлягає звичайній утилізації, оскільки не містить токсичних та шкідливих для навколишнього середовища матеріалів.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Прожектор світлодіодний серії ACCENT обраної моделі - 1шт.
- Керівництво з технічної експлуатації, Гарантійний талон - 1шт.
- Упаковка — 1 шт.

Прожектор світлодіодний серії ACCENT складається з корпусу (матеріал корпусу: алюміній), вбудованої пускорегулюючої апаратури (драйверу), світловопромінювальних діодів та оптичних елементів, що розподіляють світловий потік, матеріал розсіювача: полікарбонат. Технічні характеристики обраної моделі прожектора світлодіодного серії ACCENT зазначені на упаковці.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ АСОРТИМЕНТНОГО РЯДУ ПРОЖЕКТОРІВ СВІТЛОДІОДНИХ СЕРІЙ ACCENT

НАЙМЕНУВАННЯ	Напруга	Сила струму	Частота	Потужність	Кольорова температура	Світловий потік, Лм	CRI	Коефіцієнт потужності	Кут розсіювання	Ступінь захисту, IP	Розміри, мм
Прожектор світлодіодний ACCENT 30Вт 6500К Артикул: ACCENT30SMD120C	110-265V	150mA	50Гц	30 Вт	6500K	3600	>80	>0,9	90	65	180x120x25
Прожектор світлодіодний ACCENT 50Вт 6500К Артикул: ACCENT50SMD120C	110-265V	310mA	50Гц	50 Вт	6500K	6000	>80	>0,9	90	65	220x160x25
Прожектор світлодіодний ACCENT 100Вт 6500К Артикул: ACCENT100SMD120C	110-265V	560mA	50Гц	100 Вт	6500K	12000	>80	>0,9	90	65	290x205x25
Прожектор світлодіодний ACCENT 150Вт 6500К Артикул: ACCENT150SMD120C	110-265V	730mA	50Гц	150 Вт	6500K	18000	>80	>0,9	90	65	350x250x34
Прожектор світлодіодний ACCENT 200Вт 6500К Артикул: ACCENT200MD120C	110-265V	1000mA	50Гц	200 Вт	6500K	24000	>80	>0,9	90	65	400x280x34

Строк служби: 30 000 годин, при належному зберіганні і транспортуванні та за умови дотримання Інструкції з експлуатації та Вимог до техніки безпеки (до скорочення терміну служби пристрою може привести перенавантаження та/або короткострокові перепади напруги).

Термін зберігання: необмежений.

Дата виготовлення: вказана на корпусі прожектору.

Пристрій не підлягає регулюванню (димюванню), не використовує зі світлорегуляторами.

Виробник залишає за собою право на внесення змін в конструкцію, дизайн та комплектацію освітлювального пристрою, що не погіршують його технічних і споживчих характеристик.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На прожектор світлодіодний серії ACCENT встановлено гарантію в два роки. Несправний прожектор можна замінити у місці продажу, де він був придбаний, за умови наявності: пристрою без механічних пошкоджень та у повній комплектації, касового чеку, упаковки, заповненого гарантійного талону, та в межах гарантійного строку, за виключенням випадків коли:

- прожектор пошкоджено, зруйновано елементи конструкції, наявні ознаки розбирання, чи присутні сліди зовнішнього впливу;
- наявні сліди, що свідчить про коротке замикання чи перенавантаження напруги;
- змінені колір корпусу та/або оптичних елементів, що свідчить про перегрів;
- прожектор було використано не за призначенням та/або в режимах і умовах, відмінних від встановлених цією Інструкцією чи Вимогами до техніки безпеки;
- зберігання та/або транспортування прожектору здійснювалось з порушенням встановлених цією Інструкцією вимог;
- мають місце природні обставини, такі як, але не виключно, пожежа, повінь, землетрус, тощо.

Прожектор підлягає попередній перевірці у випадку його заміни або повернення грошей за нього.

За неправильне (із порушеннями) транспортування, зберігання, монтаж/установку та експлуатацію/використання прожектору виробник/постачальник відповідальності не несе.

За відсутності на Гарантійному талоні дати виготовлення та/або дати та місця продажу, та/або підпису продавця та печатки торговельного закладу, гарантійний строк обчислюється з дня виготовлення виробу. Гарантійний талон дійсний за умови його заповнення в місці продажу.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Найменування	Артикул	Дата виготовлення	Дата та місце продажу	Підпис продавця та печатка торговельного закладу	Дата заміни/повернення	Підпис продавця та печатка торговельного закладу

Виробник: ЧЖЕЦЗЯН НЬЮ ВІЖН ІМП. енд ЕКС., Ко., ЛТД, 930 ЦюШи Родд, Іньчжоу дістрикт, Нінбо, КНР
Постачальник: ТОВ «ЕНЕРЛАЙТ», 02081, Україна, Київ, вул. Здобунівська, 7Д, корпус Г, офіс 706

Шановний покупці інформацію щодо іншої продукції ТМ «ЕНЕРЛАЙТ» Ви можете отримати на сайті: www.enerlight.ua