

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

СВІТИЛЬНИК АВАРІЙНИЙ ENERLIGHT GALAXY

Аварійний світильник ENERLIGHT GALAXY розроблений для забезпечення освітлення евакуаційних виходів і аварійних зон. Його широко використовують у побуті для освітлення підсобних приміщень, нежитлових зон, станцій технічного обслуговування (СТО), а також він підходить для освітлення під час відпочинку на природі або подорожей. Світильник призначений для постійної експлуатації. Конструкція корпусу передає спеціальні висувні пази для зручного монтажу на плоских поверхнях. При відсутності електроенергії

в мережі, світильник виконує роль резервного джерела освітлення. Головною перевагою світильників серії Galaxy є вбудований акумулятор, що дозволяє їм працювати в автономному режимі. У пристрої також є індикатор заряду батареї, розташований біля перемикача режимів освітлення. Світильник характеризується тривалим терміном служби і є безпечним для довкілля, оскільки не містить ртуті. Він функціонує в двох режимах: аварійний яскравий та аварійний економічний.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ АСОРТИМЕНТНОГО РЯДУ СВІТИЛЬНИКІВ АВАРІЙНИХ GALAXY

Найменування	Світильник аварійний ENERLIGHT GALAXY 100Лм 6500К Li 3,7В 1,2Агод	Світильник аварійний ENERLIGHT GALAXY 240Лм 6500К Li 3,7В 2Агод	Світильник аварійний ENERLIGHT GALAXY 450Лм 6500К Li 3,7В 2,2Агод
Артикул	GALAXY100SMD12C	GALAXY240SMD20C	GALAXY450SMD22C
Напруга V (В)		220AC/3,7DC	
Частота Hz (Гц)		50-60	
Потужність W (Вт)	2	4	6
Коефіцієнт потужності (PF)		>0,5	
Температура світла (К)		6500	
Індекс кольоропередачі (CRI)		>80	
Кількість світлодіодів	30	60	90
Світловий потік Lm (Люмен):			
Режим «Аварійний яскраве світло»	100	240	450
Режим «Аварійний економічний»	50	100	170
Кут розсіювання (°)		120°	
Тип акумулятора		Li-ion 3.7В	
Ємність акумулятора mAh (mAh)	1200	2000	2200
Час роботи від акумулятора (год.):			
Режим «Аварійний яскраве світло»	3	3	3
Режим «Аварійний економічний»	6	6	5
Ресурс годин (год.)		30 000	
Кількість циклів вмикання		100 000	
Ступінь захисту (IP)		IP20	
Робоча температура (°C)		-20°C - +40°C	
Габаритні розміри (мм)	204x55x30	342x55x30	482x55x30
Матеріали виробу		Пластик+Полікарбонат	
Гарантійний термін (років)		1	

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

Технічні характеристики вказані на упаковці: артикул (Art.); потужність W(Вт); колірна температура світла K(K); індекс кольоропередачі (CRI); робоча напруга V(В); частота Hz(Гц); тип акумулятора, робоча напруга акумулятора (В); ємність акумулятора mAh(mAh); світловий потік Lm (Люмен); кут розсіювання(°); ресурс роботи (год.); клас захисту від пилу та вологи(IP);габаритні розміри (мм); робоча температура (°C); гарантійний термін (років)

світла K(K); кут розсіювання(°);робоча напруга V(В); частота Hz(Гц); дата виготовлення

Товар відповідає вимогам: національному стандарту України згідно вимог ДСТУ EN 60598-1:2017; ДСТУ EN 61000-3-2:2016; ДСТУ EN 61000-3-3:2017; ДСТУ EN IEC 55015:2021; ДСТУ EN 61547:2016

Не підлягає обов'язковій сертифікації. Не потребує спеціальної утилізації. Не утилізувати з побутовими відходами.

Технічні характеристики вказані на світильнику: артикул (Art.); потужність W(Вт); світловий потік Lm (Люмен); колірна температура

електропостачання мають відповідати ГОСТ 13109-97. Не допускається застосування до світильника аварійного GALAXY розчинників, агресивних миючих та абразивних засобів.

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Світильник аварійний ENERLIGHT GALAXY розрахований для роботи в мережі змінної струму з номінальною напругою в межах 220В та частотою 50-60Гц. Норми якості електричної енергії в системах

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ ЕКСПЛУАТАЦІЯ СВІТИЛЬНИКА АВАРІЙНОГО ENERLIGHT GALAXY

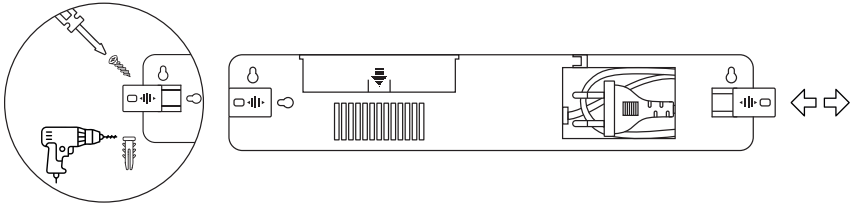
- у приміщеннях з підвищеною вологістю та/або запиленістю;
- в мережах, які створюють різкі короточасні стрибки напруги;
- в умовах підвищеної вібрації;
- за наявності у приміщенні кислотних, лужових та інших парів, що шкідливо впливають на матеріали, з яких виготовлений світильник;

- поблизу горючих, легкозаймистих предметів і хімічноактивних елементів, а також нагрівальних приладів;
- з пошкодженою ізоляцією кабелю живлення та місць електричних з'єднань не за призначенням та/або в режимах і умовах, відмінних від встановлених цією Інструкцією;
- забороняється розбирати світильник.

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ АВАРІЙНОГО СВІТИЛЬНИКА GALAXY

- Підготовка до використання: вийміть світильник з упаковки, огляньте його на предмет пошкоджень і переконайтеся, що всі компоненти наявні.
- Підключення: підключіть кабель живлення, розташований на зворотній стороні світильника, до електричної мережі з напругою 220В. Після підключення, за наявності напруги в мережі, на корпусі світильника загориться червоний індикатор. Це свідчить про початок процесу зарядки акумулятора та наявності живлення в мережі. Повне зарядження акумулятора займає близько 18 годин.

- Вибір режиму роботи: щоб увімкнути світильник, переведіть перемикач у потрібний режим: аварійний яскраве світло (HIGH), аварійний економічний режим (LOW) або вимкнено (OFF). Світильник буде активний тільки в разі відсутності електроенергії або якщо його відключено від мережі для портативного використання.
- Перевірка працездатності: для тестування функціонування світильника за наявності напруги в мережі, переведіть перемикач в один з робочих режимів (HIGH або LOW) і натисніть кнопку «TEST», що знаходиться праворуч від перемикача.



ПРАВИЛА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Перед підключенням необхідно переконатись у відповідності мережі живлення напрузі 220В і частоті 50Гц.
2. Перед початком експлуатації світильника потрібно довести його температуру до температури приміщення, в якому він буде використовуватись.
3. Якщо світильник довго не використовувався, необхідно періодично заряджати акумулятор не менше 10 годин кожні 3 місяці.
4. Рекомендовано після кожного використання заряджати акумулятор.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Світильник аварійний у зборі – 1шт.
- Керівництво з технічної експлуатації, гарантійний талон — 1шт.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

1. Світильник повинен зберігатись і транспортуватись в упакованні виробника.
2. Зберігати світильник дозволено при температурі від +5°C до +40°C, відносна вологість повітря не повинна перевищувати 80% при температурі +25°C

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На світильник аварійний Galaxy встановлено гарантію один рік. Несправний світильник можна замінити у місці продажу, де він був придбаний, за умови наявності: пристрою без механічних пошкоджень та у повній комплектації, касового чеку, заповненого гарантійного талону, та в межах гарантійного строку, за виключенням випадків коли:

- світильник пошкоджено, зруйновано елементи конструкції, наявні ознаки збирання, чи присутні сліди зовнішнього впливу;
- наявні сліди, що свідчить про коротке замикання чи перенавантаження напруги;
- змінено колір корпусу та/або оптичних елементів, щосвідчить про перегрів;
- світильник 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 світильника здійснювалось з порушенням встановлених цією Інструкцією вимог;
- мають місце природні обставини, такі як, але не виключно, пожежа, повінь, землетрус, тощо.

Світильник підлягає попередній перевірці у випадку його заміни або повернення коштів за нього.

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

За відсутності на Гарантійному талоні дати виготовлення та/або дати та місяця 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: ЧЖУХАЙ СІНІУАНЬ ДЕВЕЛОПМЕНТ КО., ЛТД. Адреса: КІМНАТА 1007, БУДІВЛЯ СУБ, ПЛОЩА АОУОАНЬ, № 33 ДЖИМЕННГ ЛЕЙН, СЯНЧЖОУ, ЧЖУХАЙ, ГУАНДУН, КИТАЙ

Постачальник/імпортер: ТОВ «ЕНЕРЛАЙТ», 02081, Україна, Київ, вул. Здобунівська, 7Д, корпус Г, офіс 706

Претензії щодо якості товару на території України приймає імпортер.

Номер партії відповідає даті виготовлення.

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

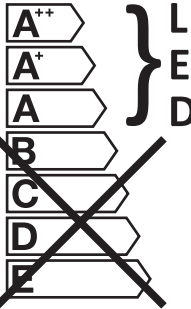
ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ

ENERLIGHT

GALAXY



Цей світильник має вбудовані LED лампи



Цей світильник має невідокремлювані LED лампи