

Лампа світлодіодна e.LED.lamp Інструкція з монтажу та експлуатації

1. Призначення

Лампи світлодіодні **e.LED.lamp** (далі виріб або лампа) призначені для загального та локального освітлення житлових та службових приміщень.

Лампи світлодіодні **e.LED.lamp** мають ґвинтові цоколі E27 та E14, а також штирковий цоколь GU10, призначені для прямої заміни ламп розжарювання, компактних люмінесцентних та галогенних ламп. Лампи серії e.LED.lamp використовуються без регулятора яскравості (димера).

Виріб відповідає Технічним регламентам низьковольтного електричного обладнання і електромагнітної сумісності обладнання зокрема ДСТУ EN 62560.

2. Технічні характеристики

Табл. 1

Значення	Найменування параметру									
	Тип цоколя	Діапазон робочої напруги, В	Потужність, Вт	Колірна температура, К	Світловий потік, Лм	Висота, мм	Діаметр, мм			
e.LED.lamp.A60.E27.7.3000	E27	200-250	7	3 000	700	112	60			
e.LED.lamp.A60.E27.7.4000				4 000						
e.LED.lamp.A60.E27.7.6500				6 500						
e.LED.lamp.A60.E27.10.3000			3 000	1 000						
e.LED.lamp.A60.E27.10.4000			4 000							
e.LED.lamp.A60.E27.10.6500			6 500							
e.LED.lamp.A60.E27.12.3000			3 000	1 200						
e.LED.lamp.A60.E27.12.4000			4 000							
e.LED.lamp.A60.E27.12.6500			6 500							
e.LED.lamp.A70.E27.15.3000			15	3 000	1 500			122	70	
e.LED.lamp.A70.E27.15.4000				4 000						
e.LED.lamp.A70.E27.15.6500				6 500						
e.LED.lamp.P45.E14.6.3000			E14	200-250	3 000			600	79	45
e.LED.lamp.P45.E14.6.4000			4 000							
e.LED.lamp.P45.E27.6.3000			E27		3 000					
e.LED.lamp.P45.E27.6.4000					4 000					
e.LED.lamp.B35.E14.6.3000	E14	3 000								
e.LED.lamp.B35.E14.6.4000		4 000								
e.LED.lamp.R39.E14.4.3000		4	3 000	320	68	39				
e.LED.lamp.R39.E14.4.4000	4 000									
e.LED.lamp.R50.E14.6.4000	6	4 000	480	90	50					
e.LED.lamp.R63.E27.10.3000	E27	3 000	800	101	63					
e.LED.lamp.R63.E27.10.4000		10				4 000				
e.LED.lamp.GU10.5.3000	GU10	3 000	400	55	50					
e.LED.lamp.GU10.5.4000		5				4 000				

- частота – 50 Гц;
- номінальний термін експлуатації – 30 000 годин;
- індекс передачі кольору – >84 Ra;
- діапазон робочих температур: -20...+45 °С.

Виріб повинен експлуатуватись при наступних умовах навколишнього середовища:

- вибухобезпечне;
- не містить агресивних газів та парів, в концентраціях, що руйнують метал та ізоляцію;
- не насичене струмопровідним пилом та паром;
- відсутня безпосередня дія ультрафіолетового випромінювання.

3. Комплектація

До комплекту поставки входить:

- лампа світлодіодна **e.LED.lamp** – 1 шт.;
- упаковка – 1 шт.;
- інструкція з експлуатації – 1 шт.

4. Монтаж та експлуатація

Забороняється експлуатувати лампи в мережах, що створюють різкі короточасні стрибки напруги, використовувати сумісно з несправними вимикачами та патронами, які не забезпечують надійного електричного контакту.

У випадку забруднення лампи, її слід вимкнути від мережі напруги та протерти сухою або за необхідності вологою м'якою ганчіркою. Не допускається застосування розчинників, агресивних миючих та абразивних засобів.

5. Вимоги безпеки

Монтаж, демонтаж та обслуговування лампи повинні проводитися лише після ознайомлення з даною інструкцією. Щоб уникнути нещасних випадків — монтаж та демонтаж виробу проводити тільки при вимкненій нарузі.

6. Транспортування та зберігання

Транспортування виробу дозволено в штатній упаковці усіма видами критого транспорту, без потрапляння вологи.

Зберігання виробу здійснюється тільки в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі навколишнього середовища від -50 до +45 °С та відносній вологості 70 % без конденсації.

7. Утилізація

Виріб не підлягає утилізації в якості побутових відходів. Для утилізації передати до спеціалізованих підприємств, що займаються переробкою електрообладнання.

8. Гарантійні зобов'язання

Гарантійний термін експлуатації виробу — 2 роки з дня продажу при умові дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування та зберігання.

Гарантійні зобов'язання не поширюються на вироби, які мають:

- механічні пошкодження;
- інші пошкодження, які виникли в результаті неправильного транспортування, зберігання, монтажу та підключення, неправильної експлуатації;
- сліди самостійного, несанкціонованого розкриття та/або ремонту виробу.

В період гарантійного терміну та з питань технічної підтримки звертатися:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,
вул. Київська, 27-А, буд. «В»
тел.: +38 (044) 500 9000 [багатоканальний],
e-mail: info@enext.ua; www.enext.ua

Дата виробництва: «___» _____ 20__ р.




Дата продажу: «___» _____ 20__ р.



Адреса постачальника:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,
вул. Київська, 27-А, буд. «В»
тел.: +38 (044) 500 9000 [багатоканальний]
e-mail: info@enext.ua, www.enext.ua




e.LED.lamp

-  Тепле світло
-  Нейтрально-біле світло
-  Холодне світло



-  e.LED.lamp.GU10.5.3000
-  e.LED.lamp.GU10.5.4000



-  e.LED.lamp.A70.E27.15.3000
-  e.LED.lamp.A70.E27.15.4000
-  e.LED.lamp.A70.E27.15.6500



-  e.LED.lamp.R63.E27.10.3000
-  e.LED.lamp.R63.E27.10.4000



-  e.LED.lamp.A60.E27.12.3000
-  e.LED.lamp.A60.E27.12.4000
-  e.LED.lamp.A60.E27.12.6500
-  e.LED.lamp.A60.E27.10.3000
-  e.LED.lamp.A60.E27.10.4000
-  e.LED.lamp.A60.E27.10.6500
-  e.LED.lamp.A60.E27.7.3000
-  e.LED.lamp.A60.E27.7.4000
-  e.LED.lamp.A60.E27.7.6500



-  e.LED.lamp.R50.E14.6.3000
-  e.LED.lamp.R50.E14.6.4000



-  e.LED.lamp.P45.E14.6.3000
-  e.LED.lamp.P45.E14.6.4000



-  e.LED.lamp.R39.E14.4.3000
-  e.LED.lamp.R39.E14.4.4000



-  e.LED.lamp.P45.E27.6.3000
-  e.LED.lamp.P45.E27.6.4000



-  e.LED.lamp.B35.E14.6.3000
-  e.LED.lamp.B35.E14.6.4000