

Світильник світлодіодний накладний e.LED.stand.MP

Інструкція з експлуатації

1. Призначення

Світильник світлодіодний накладний **e.LED.stand.MP** (далі світильник або виріб) призначений для внутрішнього освітлення громадських приміщень. Може використовуватись в офісних будівлях, торгових комплексах, в основних і додаткових місцях загального використання (коридорах, сходах, прольотах, їдальнях, конференц-залах, спортзалах, кафе та ресторанах).

Виріб відповідає Технічним регламентам низьковольтного електричного обладнання та електромагнітної сумісності обладнання згідно **ДСТУ EN 60598-1, ДСТУ EN 60598-2-1, ДСТУ EN 61000-3-2, ДСТУ EN 61000-3-3.**

2. Технічні характеристики

Табл. 1

Найменування параметру	Значення e.LED.stand.MP.					
	Round.S. 18.4500	Round.S. 24.4500	Round.S. 36.4500	Square.S. 18.4500	Square.S. 24.4500	Square.S. 36.4500
Робоча напруга В	85-265					
Номінальна частота, Гц	50					
Потужність, Вт	18	24	36	18	24	36
Світловий потік, Лм	1 620	2 160	3 240	1 620	2 160	3 240
Світлова віддача, Лм/Вт	>90					
Колірна температура, К	4500					
Індекс кольоропередачі, Ra (CRI)	>80					
Кут розсіювання	180					
Драйвер	в комплекті					
Ступінь захисту	IP20					
Ресурс роботи, годин	15 000					
Діапазон робочих температур, °C	-25...+45					
Форма	коло			квадрат		
Монтаж	накладний на опорну поверхню					

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:

- світильник світлодіодний накладний **e.LED.stand.MP** – 1 шт.;
- інструкція з експлуатації – 1 шт.

4. Габаритні та установчі розміри, мм

Табл. 2

Тип	Габаритні розміри, мм			
	B	W	L	ØD
e.LED.stand.MP.Round.S.18.4500	-	-	38	120
e.LED.stand.MP.Round.S.24.4500	-	-		170
e.LED.stand.MP.Round.S.36.4500	-	-		220
e.LED.stand.MP.Square.S.18.4500	120	120		-
e.LED.stand.MP.Square.S.24.4500	170	170		-
e.LED.stand.MP.Square.S.36.4500	220	220		-

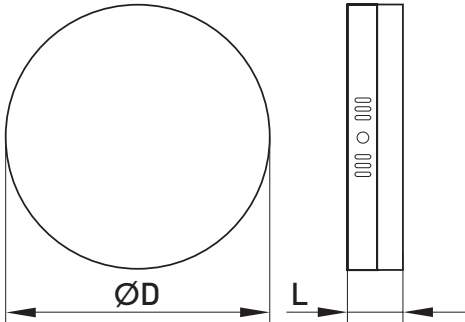


Рис. 1
e.LED.stand.MP.Round

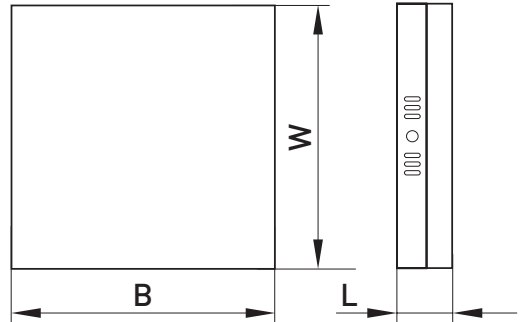


Рис. 2
e.LED.stand.MP.Square

5. Монтаж та експлуатація

Монтаж та підключення повинні здійснюватися кваліфікованими спеціалістами, маючими допуск по ТБ не нижче III-ї групи та ознайомлений з даною інструкцією.

Перед монтажем та підключенням виробу до електромережі, переконайтесь у відповідності показників 230 В/50 Гц, та наявності в мережі захисного пристрою (автоматичного вимикача, запобіжника).

Підключення світильника до мережі 230 В виконується через джерело живлення світильника ЕПРА (драйвера):

- розпакувати світильник, підключити провід живлення до відповідних дротів драйвера;
- встановити світильник на опорну поверхню.

6. Вимоги безпеки

Забораються:

1. Пряме підключення світильника до електричного кола без ЕПРА.
2. Технічне обслуговування ввімкненого світильника.
3. Підключення світильника до пошкодженого дроту.

УВАГА! При забрудненні світильника, чищення поверхні здійснювати м'якою сухою тканиною. Не допускається використання розчинників та інших агресивних миючих засобів.

7. Умови 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 -30 до +65 °С та відносній вологості 70 % без конденсації.

8. Утилізація

Утилізація виробу проводиться шляхом його розбирання та передачі організаціям, які займаються переробкою пластмас, кольорових та чорних металів.

9. 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 виготовлення: «___» _____ 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