

СВІТЛОСВІДОДІЙНИЙ
СВІТИЛЬНИК

TL-BN-36126

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Загальний опис:

Світлодіодний лінійний світильник призначений для освітлення офісних, виробничих приміщень, громадських установ, торгових площ. Може використовуватися практично у будь-якому інтер'єрі, не займаючи зайвого місця і доповнюючи його.

- Джерелом світла слугують світлодіоди, які забезпечують якісне, рівномірне освітлення.
- Розсіювач не жовтіє у процесі експлуатації.
- При роботі світильника відсутнє мерехтіння, інфрачервоне або ультрафіолетове випромінювання.
- Простий у монтажі та підключення.
- Не реагує на перепади напруги у робочому діапазоні.
- Може використовуватися як за низьких, так і за високих температур.
- Заощаджує на експлуатаційних витратах, пов'язаних з відсутністю необхідності ремонту або заміни ламп і комплектуючих.

Матеріал виробу: полікарбонат, алюміній, нержавіюча сталь. Не підлягає утилізації з побутовими відходами.

Товар відповідає вимогам: ДСТУ EN IEC 55015:2021, ДСТУ EN 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 61547:2016, ДСТУ EN 50581:2014, ДСТУ EN 62321:2014, ДСТУ EN 60598-1:2017, ДСТУ EN 60598-2-3:2014, ДСТУ EN 60598-2-5:2018, ДСТУ EN 62612:2017, ДСТУ EN IEC 62031:2022. Не підлягає обов'язковій сертифікації. Термін придатності до початку використання необмежений.

Комплектність:

- Світлодіодний лінійний світильник.
- Набір засобів для монтажу.
- Інструкція з експлуатації.

Технічний опис:

артикул (Art.)	TL-BN-36126
потужність, W(Bt)	36
колірна температура світла, K(K)	6500
індекс кольоропередачі, Ra(Ra)	Ra>80
напруга, V(V)	AC185-240V
частота, Hz(Гц)	50Hz/60Hz
коєфіцієнт потужності	0,5
світловий потік, Lm(Lм)	2880Lм
кут розсіювання, (°)	120 °
сила струму, mA(mA)	325mA
ресурс	20000 годин
клас захисту, (IP)	IP20
робоча температура, (°C)	-20 °C +40 °C
наявність заземлення, (+/-)	—
розсіювач	матовий
гарантійний термін, (місяць)	12
габаритні розміри, (мм)	1200*75*26
Вага, (г)	260±10%

Відсутнє УФ та ІЧ випромінювання. Крива сили світла – Д. Клас захисту від ураження електричним струмом – I. Клас світлорозподілу – Р.

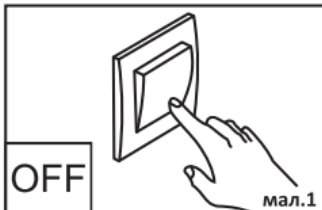
Вимоги з техніки безпеки:

- Не допускається використання світлодіодного світильника зі світлорегуляторами.
- При установці звертайте увагу на цілісність електропроводки. Не допускається з'єднання світильника до пошкодженої електропроводки.
- Використання світлодіодного світильника передбачено тільки в приміщенні (IP20), в якому повинна бути циркуляція повітря для охолодження.

Рекомендації по монтажу

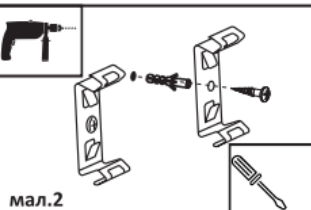
- Дотримуйтесь вимог пожежної безпеки при виборі місця для установки світильника.
- Не допускається розміщення поблизу джерел тепла або вологи.
- Перед встановленням знести розмітки живлення.(мал.1)
- Для установки лінійного світлодіодного світильника передбачено наклад-

ний спосіб монтажу. Для його здійснення використовуються набір засобів для монтажу, який поставляється в комплекті зі світильником. Монтажні затискачі необхідно закріпити, за допомогою саморізів, на нерухомій, рівній поверхні.(мал.2) Після чого, за допомогою пазів у корпусі, зафіксувати на них світлодіодний світильник.(мал.3) Подайте напругу.(мал.4)

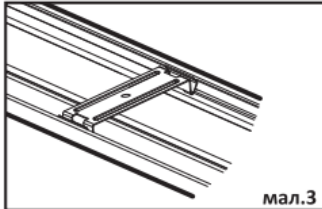


OFF

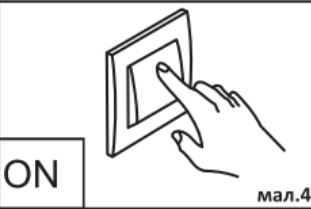
мал.1



мал.2



мал.3



ON

мал.4

Рекомендації з підключення

Підключення світлодіодного світильника повинні виконуватися тільки кваліфікованими фахівцями. Електропроводка, яка буде забезпечувати світильник живленням, при установці повинна бути знесутримена. Світильник має бути приєднано до мережі за допомогою гвинтового клемного блоку. Провідники, що забезпечують живлення, з'єднуються з провідниками світильника відповідно до вимог ПУЕ (проводник L – слугить для підключення фази, провідник N - підключення нуля).

Умови зберігання і транспортування:

Світильник повинен зберігатись і транспортуватись в упаковці виробника. При зберіганні необхідно дотримуватися наступних умов: температура на-вколошнього середовища – від -25°C до $+40^{\circ}\text{C}$; відносна вологість повітря – не більше 80% при температурі $+25^{\circ}\text{C}$. Термін зберігання необмежений при дотриманні вищевказаних умов.

Гарантійні зобов'язання:

- Гарантійний термін експлуатації і номінальний ресурс світильника вказані на упаковці.
- Несправний світильник можна повернути чи обмінити за виключенням таких випадків:
 - світильник пошкоджено або він має ознаки зовнішнього впливу;
 - світильник використовувався не в приміщенні.
 - на дротах присутні ознаки, що вказують на коротке замикання;
 - порушені умови експлуатації, транспортування і зберігання;
 - відсутній чек торгівельної організації, що продала світильник;
 - упаковка відсутня або її стан не дозволяє безпечно транспортувати світильник.

Гарантійний талон:

Назва	
Артикул	
Дата та місце продажу	
Дата обміну / повернення	
Печатка магазину та підпис продавця	

Виробник: ПП «Аллегро-опт», вул. Героїв Маріуполя, 106-Ж,
м. Кропивницький, Україна, 25004. Тел./факс: +38(0522)245377.

Вироблено на виробничих потужностях: Джіліп Груп Ко Л ТД, 107 Шенглі Роуд, Дзянминь, Гуандун, Китай.

Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника.

Дата виготовлення і номер партії зазначені на виробі та на упаковці.

