



LED
technology

СВІТЛОСВІДОДІЙНИЙ СВІТИЛЬНИК

TL-T5-05035, TL-T5-10065, TL-T5-20125, TL-T5-25155

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Загальний опис:

Світлодіодний лінійний світильник T5 призначений для освітлення офісів, виробничих та торговельних приміщень, громадських установ, торгових площ. Може використовуватися практично у будь-якому інтер'єрі, не займаючи зайвої місця і допомагуючи 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.

- Заохочує на експлуатаційних витратах, пов'язаних з відсутністю необхідності ремонту або заміни ламп і комплектуючих.

Матеріал виробу: АБС пластик. Не підлягає утилізації із побутовими відходами.

Товар відповідає вимогам:

ДСТУ EN 55015:2014 р.5; ДСТУ EN 61000-3-2:2015 р.7; ДСТУ EN 61000-3-3:2017; ДСТУ EN 61547:2016 р. 5; ДСТУ IEC 60598-1:2017; ДСТУ EN 60598-2-3:2014 р. 3.4-3.15; ДСТУ EN 62612:2017. Не підлягає обов'язковій сертифікації. Термін придатності до початку використання необмежений.

Технічний опис:

арттика (Art.)	TL-T5-05035	TL-T5-10065	TL-T5-20125	TL-T5-25155
потужність, W(Bt)	5	10	20	25
колірна температура світла, K(K)	5000			
індекс кольоропередачі, Ra(Ra)	Ra>70			
напруга, V(V)	AC185-240V			
частота, Hz(Гц)	50Hz/60Hz			
коєфіцієнт потужності	0,5			
світловий потік, Lm(lm)	400lm	800lm	1600lm	2000lm
кут розсіювання, (°)	120 °			
сила струму, mA(mA)	45mA	90mA	180mA	225mA
ресурс	20000 годин			
клас захисту, (IP)	IP20			
робоча температура, (°C)	-20 °C +40 °C			
найвищість заземлення, (+ -)	-			
колір корпусу	білий			
гарантійний термін, (місяць)	12			
габаритні розміри, (мм)	300*22*32	600*22*32	12000*22*32	1500*22*32
Вага, (г)	115±10%	220±10%	450±10%	560±10%

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

Комплектність:

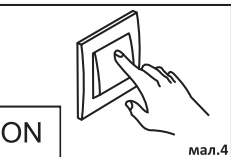
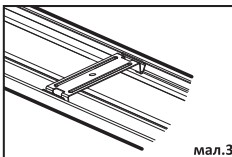
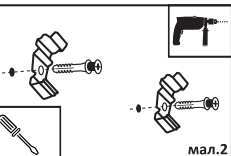
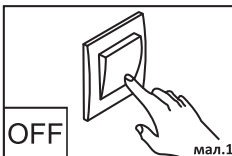
- Світлодіодний лінійний світильник
- З'єднувальні конектори
- Кабель живлення
- Набір засобів для монтажу
- Інструкція з експлуатації

Вимоги з техніки безпеки:

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

Рекомендації по монтажу

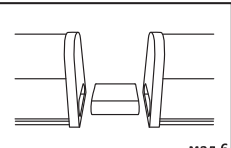
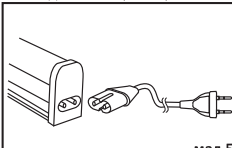
- Дотримуйтесь вимог пожежної безпеки при виборі місця для установки світильника.
- Не допускається його розміщення поблизу джерел тепла або вологи.
- Перед встановленням знесумітити живлення.(мал.1)



- Для установки лінійного світлодіодного світильника передбачено на кладний спосіб монтажу. Для його здійснення використовуються набір засобів для монтажу, який поставляється в комплекті зі світильником. Монтажні затискачки 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) Підайте напругу.(мал.4)

Рекомендації з підключення

Для підключення світлодіодного світильника необхідно під'єднати конектор до роз'єму у світильнику та підключити до допомогою стандартного штекера до джерела живлення з напругою 220 В. (мал.5) Кнопка УВІМК/ВІДМК дозволяє увімкнути або вимкнути лінійний світильник. З'єднувальні конектори дають можливість під'єднати декілька світильників одночасно. (мал.6)



Умови зберігання і транспортування:

Світильник повинен зберігатися і транспортуватися у упаковці виробника. При зберіганні необхідно дотримуватися наступних умов: температура на-вколошнього середовища – від -25°C до +40°C; відносна вологість повітря – не більше 80% при температурі +25°C. Термін зберігання необмежений при дотриманні вищевказаних умов.

Гарантійний зобов'язання:

- Гарантійний термін експлуатації і номінальний ресурс світильника вказані на упаковці.
- Несправний світильник можна повернути чи обмініти за виключенням таких випадків:

- світильник пошкоджено або він має ознаки зовнішнього впливу;
- світильник використовувався не в пряміщенні.

- 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. Генерала Родимцева, 106-Ж, м. Кропивницький, Україна, 25004. Тел./факс: +38(0522)245377.

Вироблено на виробничих потужностях: Zhejiang Aman Lighting Co., Ltd., Room 2004, Peaceful Building, 355 Yingbin Road, 311100, Hangzhou, China. Чжецзян Аман Лайтінг Ко ЛтД, каб. 2004, Пісфул Білдинг, Інбін Роуд 355, 311100, Ханчжоу, Китай. Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника. Дата виготовлення і номер партії зазначені на виробі та на упаковці.