

LED-ESL-72W-N5



Технічні характеристики

Артикул виробу	LED-ESL-72W-N5	
Повне найменування виробу	EUROLAMP LED Світильник "СМАРТ ЛАЙТ" Neon N5 72W 3000-6500K (6)	
Номінальна потужність, W	72	
Максимальний номінальний світловий потік, Lm	5760	
Діапазон кольорових температур, K	3000-6500	
Тип світлодіода	SMD	
Індекс передачі кольору	>80	
Кут розсіювання	120	
Напруга, V	AC 175-245V	
Частота, Hz	50/60Hz	
Клас енергоефективності	A	
Матеріал корпусу	Алюміній, пластик	
Ступінь захисту, IP	40	
Наявність EMC	Немає	
Термін гарантії	2 роки	
Розміри виробу	Діаметр, мм	Товщина, мм
	510	90

Також в даних Smart Light присутні пульти, вони виглядають так:



-  Увімкнення/Вимкнення
-  Зменшення яскравості
-  Збільшення яскравості
-  Збільшення гучності музики
-  Зменшення гучності музики
-  Програвання/Зупинка програвання музики
-  Перемикання музичних файлів на попередній
-  Перемикання музичних файлів на наступний
-  Зміна кольорової температури світла у бік теплого
-  Зміна кольору освітлення RGB
-  Зміна кольорової температури світла у бік холодного
-  Зміна кольорової температури світла на 3000 K/5000 K/6000 K

Особлива відмінність даного Smart Light від інших:



Існує додаток ILink (більш детально у наступному слайді)



Можливість відтворення музики через Bluetooth.



Зміна кольору освітлення RGB.

Додаток для Smart Light LED-ESL-72W-N5

Warm - Керування теплим-білим світлом



Регулювання кольору від холодного білого до теплого білого
Регулювання світла від темного до яскравого
Окремі стандарти налаштування кольору

Music - Інтерфейс керування музикою



Вибірть плейлист для відтворення музики

Shake - Інтерфейс зміни функцій світильника при струсі пристрою



Поточне налаштування

Scene - режим роботи світильника



* Додаткова опція



Музичний розумний світлодіодний Bluetooth-світильник Smart Light LED-ESL-72W-N5



Відскануйте QR код для завантаження додатку до світильника

Для того щоб завантажити спеціальний додаток для керування музичним розумним світлодіодним світильником Smart Light необхідно відсканувати QR-код на коробці виробу або на цьому буклеті. Для роботи додатка, вам необхідно увімкнути Bluetooth на своєму мобільному пристрої.

Налаштування Bluetooth з'єднання

1



Завантажте додаток "iLink"

2



Увімкніть Bluetooth на Вашому пристрої

3



Відкриється налаштування Bluetooth у додатку "iLink"

4



Підключіть Ваш пристрій до розумного світильника

Lamp - Інтерфейс керування світлом



1. Меню
2. Ввімкнути/Вимкнути світильник
3. Зміна яскравості
4. Зміна кольору
5. Вибір кольору світла
6. Навігація по програмі

Menu - Інтерфейс налаштування додатку



- Підключення Bluetooth
- Налаштування часових функцій світильника
- Налаштування звукових ефектів
- Інформація про версію додатку

Timer Set - Налаштування часових функцій світильника



- Автоматичне освітлення
- Автоматичне програмування музики
- Налаштування будильника