

ЗАХРАНВАНЕ ЗА МЕБЕЛНО LED ОСВЕТЛЕНИЕ

Описание

UltraLux използва най-новите тенденции в технологиите и разработи нов модел захранване за мебелно LED осветление ZM1236, което ще замени съществуващия ZML1236. Продуктът се характеризира с висока иновативност и функционалност.

Предимства

- ZM1236 представлява високотехнологичен захранващ блок, който осигурява надеждни електрически условия гарантиращи дълъг експлоатационен период на LED светлинните източници;
- Захранването разполага с четири изходящи порта, които съответстват на куплунгите на сензорите и светлинните източници от системата за мебелно LED осветление UltraLux. По този начин отделните продукти се свързват бързо и лесно (Plug and Play);
- От страни на корпуса има два допълнителни порта, към които се свързват специални сензори, които управляват захранването (димирание, включване/изключване), но те все още са в процес на разработка. ;
- Въпреки компактните размери при монтаж осигурете достатъчно пространство за охлаждане;
- Клас 2 на изолация, който улеснява монтажа (не е нужно заземяване/зануляване);
 - Степента на защита е IP20. Подходящ за помещения с нормални нива на запрашеност;
 - Широк работен температурен диапазон $-10^{\circ}\text{C} \div +40^{\circ}\text{C}$;
 - В корпуса има зароботени гнезда, където може да се захванат монтажни елементи;
 - Корпусът е изработен от топлопроводима пластмаса, която осигурява необходимото охлаждане;



ЗАХРАНВАНЕ ЗА МЕБЕЛНО LED ОСВЕТЛЕНИЕ ZM126



ЗАХРАНВАЩ КАБЕЛ ВКЛЮЧЕН В КОМПЛЕКТА

Технически данни

Арт. №	Напрежение	Изходна мощност	Изходно напрежение	Степен на защита	Размери	Гаранция
ZM1236	220-240 V AC	max.36 W	12 V DC	IP20	144/50/18 mm	2 години