

СВЕТОДИОДНИ ПРОЖЕКТОРИ

Снимки



SPT1040/ SPT1065



SPT2040/ SPT3065



SPT3040/ SPT3065



SPT5040/ SPT5065



SPT10065



SPPT1040/ SPPT2040



SPPT3040



SPPT5040

Технически данни

Арт. №	Мощност	Светлинен поток	Цветна температура	Наличие на сензор за движение	Размери	Фактор на мощността	Степен на защита	Енергиен клас
SPT1040	10 W	810 lm	4000 K	не	95/75/35 mm	DF>0.5	IP65	F A B G
SPT1065	10 W	810 lm	6500 K	не	95/75/35 mm	DF>0.5	IP65	F A B G
SPT2040	20W	1570 lm	4000 K	не	115/105/35 mm	DF>0.7	IP65	F A B G
SPT2065	20W	1570 lm	6500 K	не	115/105/35 mm	DF>0.7	IP65	F A B G
SPT3040	30 W	2340 lm	4000 K	не	145/135/37mm	DF>0.9	IP65	F A B G
SPT3065	30 W	2340 lm	6500 K	не	145/135/37 mm	DF>0.9	IP65	F A B G
SPT5040	50 W	4000 lm	4000 K	не	175/170/37 mm	DF>0.9	IP65	F A B G
SPT5065	50 W	4000 lm	6500 K	не	175/170/37 mm	DF>0.9	IP65	F A B G
SPT10065	100 W	8150 lm	6500 K	не	250/220/37 mm	DF>0.9	IP65	F A B G
SPPT1040	10 W	810 lm	4000 K	да	115/160/35 mm	DF>0.5	IP44	F A B G
SPPT2040	20 W	1570 lm	4000 K	да	115/160/35 mm	DF>0.7	IP44	F A B G
SPPT3040	30 W	2340 lm	4000 K	да	145/200/35 mm	DF>0.9	IP44	F A B G
SPPT5040	50 W	4000 lm	4000 K	да	175/235/35 mm	DF>0.9	IP44	F A B G

Описание

UltraLux представя нова гама светодиодни прожектори за екстериорно и интериорно осветление. Серията се състои от общо 13 модела. От тях четири са със сензор за движение, предлагат се в неутрална светлина 4000K и степен на защита IP44. Останалите са без сензор за движение и степен на защита IP65, предлагат се в две светлини – неутрална 4000K и студена 6500K, като моделът 100W се предлага само в студена светлина 6500K.

Предимства

- Гамата продукти **UltraLux** се характеризира с високата си енергийна ефективност съгласно последните изисквания за екопроектиране;
- Интегриран върху светодиодната платка недимиращ драйвер, гарантира надеждна работа и дълъг експлоатационен период;
- Метална монтажна скоба и захранващ кабел с дължина 50 cm осигуряват бърз монтаж;

- Щуцърът на захранващият кабел е разположен върху гръба на корпуса, чрез което се постига лесно регулиране на наклона на тялото;
- Прожекторите със сензор за движение са със степен на защита IP44, а тези без сензор са със степен на защита IP65. Осветителите са подходящи за екстериорно и интериорно осветление;
- Компактни размери и тегло;
- Алюминиев корпус с ребрен гръб осигурява максимално охлаждане;
- Телата със сензор за движение, са с инфрачервен датчик, който следи изменението на топлинния фон. Те са изключително подходящи за автоматизация на осветлението, но не трябва да се монтират в близост до отоплителни уреди и климатични инсталации. По този начин се постига допълнителна икономия на електроенергия;
- Възможност за регулиране времето на светене и прага на осветеност на сензора, по-този начин се създава гъвкаво и автоматизирано осветление, което работи само в зададените времеви интервали, когато има движение, през деня и нощта или само от нощта. Това зависи от настройките на сензора;
- Използвани са SMD светодиодни източници. Те се характеризират с по-ефективно охлаждане в сравнение с COB светлинните източници;
- Широк ъгъл на излъчване 110°. Прожекторите са подходящи за основно осветление.
- Серията е предназначена за битова употреба. За светлинни проекти използвайте професионалната гама светодиодни прожектори UltraLux;
- Гаранция - 2 години;