



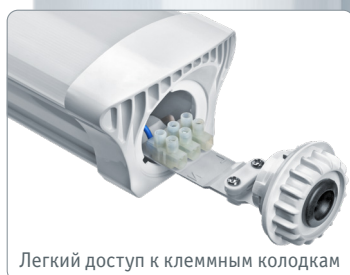
DSP-CC-R



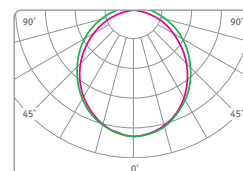
Светодиодные пылевлагозащищенные светильники Navigator серии DSP-CC-R – эффективная замена традиционных люминесцентных светильников. Идеально подходят для освещения промышленных объектов, торговых залов, холлов и коридоров.



- Повышенная эффективность до 130 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности >0,9
- Корпус и рассеиватель светильника представляют собой единую часть, полученную методом соэкструзии, что обеспечивает абсолютную герметичность
- Корпус и рассеиватель выполнены из поликарбоната (класс ударопрочности IK08)
- Внутри корпуса светильника реализована сквозная проводка, что дает возможность подключать светильники в одну линию
- Легкий доступ к клеммным колодкам и герметичное подключение



Легкий доступ к клеммным колодкам



Код продукта	Мощность, Вт	Аналог	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размер l x h x b, мм	Штрихкод
DSP-CC-18-4K-IP65-LED-R	18	ЛСП 2x18	176–264	4000	2350	>0,85	600 x 80 x 64	4680043 14130 2
DSP-CC-18-6.5K-IP65-LED-R	18	ЛСП 2x18	176–264	6500	2350	>0,85	600 x 80 x 64	4680043 14131 9
DSP-CC-36-4K-IP65-LED-R	36	ЛСП 2x36	176–264	4000	4500	>0,9	1200 x 80 x 64	4680043 14132 6
DSP-CC-36-6.5K-IP65-LED-R	36	ЛСП 2x36	176–264	6500	4500	>0,9	1200 x 80 x 64	4680043 14133 3
DSP-CC-46-4K-IP65-LED-R	46	ЛСП 2x58	176–264	4000	5700	>0,9	1500 x 80 x 64	4680043 14134 0
DSP-CC-46-6.5K-IP65-LED-R	46	ЛСП 2x58	176–264	6500	5700	>0,9	1500 x 80 x 64	4680043 14135 7

*LCT – Технология понижения тока, питающего светодиода. Повышает эффективность и срок службы светильника.