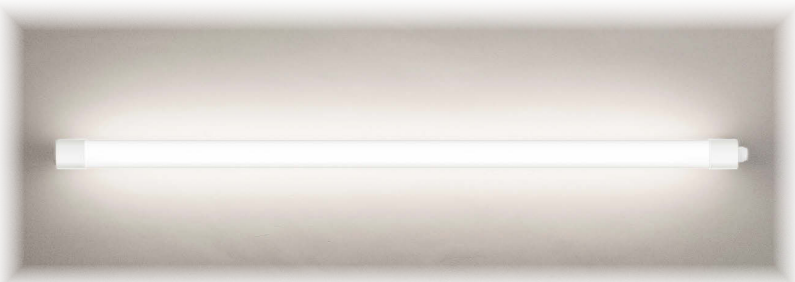
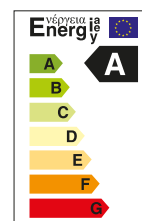


## Светильники пылевлагозащищенные PWP-C4

НОВИНКА

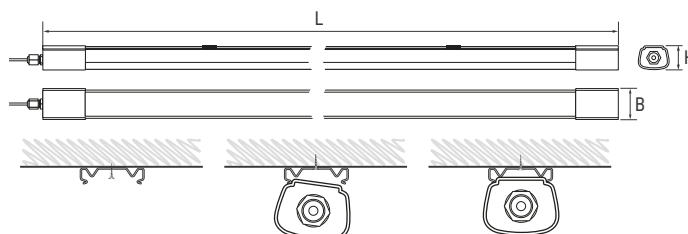


Светильник светодиодный пылевлагозащищенный серии **PWP-C4 jazzway** предназначен для освещения промышленных и сельскохозяйственных комплексов, складских помещений, автостоянок, гаражей, подвальных помещений, подъездов, лестниц, коридоров, банных комплексов за исключением помещений саун, парилок и т.п.

Светильник **PWP-C4** рассчитан для работы от сети переменного тока 196-264В / 50-60 Гц. Светильник **PWP-C4** устанавливается на поверхности из негорючего материала. Светильник мгновенно включается, экономичен в эксплуатации. В комплект поставки входят крепежные клипсы.

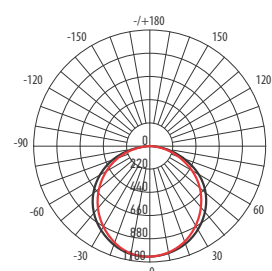
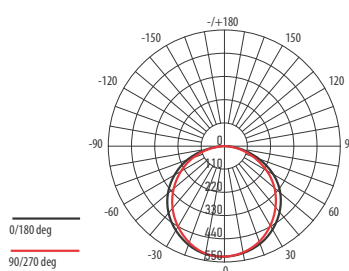
### Технические характеристики

- Материал корпуса: поликарбонат
- Материал рассеивателя: опаловый поликарбонат
- Источник света: светодиоды SMD2835
- Индекс цветопередачи:  $R_a > 75$
- Угол светораспределения:  $120^\circ$
- Входное напряжение: AC 196-264 В / 50-60 Гц
- Коэффициент мощности:  $\cos \varphi > 0,9$
- Коэффициент пульсации:  $< 5\%$
- Класс защиты от поражения эл.током: II
- Климатическое исполнение: УХЛ2
- Температура эксплуатации:  $-20...+40^\circ\text{C}$
- Расчётный срок службы: 35 000 часов
- Гарантийный срок службы: 2 года



PWP-C4 18w COMPACT

PWP-C4 36w COMPACT



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Размеры L×B×H, мм	Масса, кг	Упак., шт.
5016613	4895205016613	<b>PWP-C4 600 18w 4000K IP65 COMPACT</b>	18	4000	1 600	600×38×28,5	0,150	1/40
5016637	4895205016637	<b>PWP-C4 600 18w 6500K IP65 COMPACT</b>	18	6500	1 600	600×38×28,5	0,150	1/40
5017672	4895205017672	<b>PWP-C4 1200 36w 4000K IP65 COMPACT</b>	36	4000	3 200	1 200×38×28,5	0,235	1/40
5016668	4895205016668	<b>PWP-C4 1200 36w 6500K IP65 COMPACT</b>	36	6500	3 200	1 200×38×28,5	0,235	1/40
5016675	4895205016675	<b>PWP-C4 1500 45w 4000K IP65 COMPACT</b>	45	4000	4 000	1 500×38×28,5	0,280	1/30
5016699	4895205016699	<b>PWP-C4 1500 45w 6500K IP65 COMPACT</b>	45	6500	4 000	1 500×38×28,5	0,280	1/30