



Надежные подключаемые светильники с исключительной производительностью.

Pacific LED Gen5

Pacific LED gen5 — это инновационный и лучший в своем классе светодиодный водонепроницаемый светильник, который ценят за его оптимальную производительность. Он отвечает высоким требованиям современных и отличающихся тяжелыми условиями отраслей. Это очень прочный, компактный и надежный светильник с отличным качеством света. За счет высокого уровня механической защиты (IK08) и защиты от проникновения влаги и пыли (IP66), в сочетании с проверенной устойчивостью к воздействию химических веществ, светильник Pacific LED gen5 идеально выдерживает суровые условия эксплуатации в автомобилестроительной, пищевой и тяжелой промышленности. Он также хорошо зарекомендовал себя на крытых автостоянках и в складских помещениях.

Светильники Pacific LED gen5 обеспечивают превосходное, качественное и равномерное освещение без дефектов. Предлагается несколько вариантов оптики и широкий диапазон светотдачи (до 15 000 лм). Это обеспечивает дополнительную гибкость при планировании оптимизированной схемы освещения. Они также спроектированы с применением подхода замкнутого цикла — эти полностью обслуживаемые светильники можно модифицировать для продления общего срока эксплуатации. Эти светильники отличаются тем, что их можно быстро и легко установить, что облегчает проведение внутренней проводки и различные варианты подключения и монтажа. А также привлекательной совокупной стоимостью владения, энергоэффективностью и простотой обслуживания — с минимальным нарушением деятельности ответственных объектов. Позволяя сделать светильник Pacific LED gen5 еще более полным решением, системная интеграция с Interact Industry открывает дополнительные возможности для оптимизации эффективности,

Pacific LED Gen5

энергосбережения, улучшения управления освещением, повышения производительности и безопасности. Это позволит данному светильнику и в будущем оставаться актуальным по всем аспектам. Познакомьтесь со светильником Pacific LED gen5. Оптимальные характеристики для сложных условий эксплуатации.

Преимущества

- Длительный срок службы обеспечивает спокойствие за ваши осветительные установки.
- Подходят для промышленного применения на вашем предприятии благодаря широкому охвату сфер применения, включая пищевую промышленность, тяжелую и химическую промышленность, автомобилестроение, крытые автостоянки и складские помещения.
- Снижают затраты благодаря простому обслуживанию и замене деталей на основе модульного подхода.
- Могут быть интегрированы в сетевые осветительные установки Interact для оптимизации эксплуатации, максимальной экономии энергии и аналитики.

Характеристики

- Высокая энергоэффективность и длительный срок службы: до 160 лм/Вт, срок службы до 100 000 часов при L80.
- Широкий охват сфер применения за счет мощного светового потока (до 15 000 лм) и разных вариантов оптики в сочетании с высококачественными материалами, устойчивыми к воздействию химических веществ.
- Надежная и компактная архитектура изделия с высоким уровнем защиты от проникновения влаги и пыли (IP66) в сочетании с высоким уровнем защиты от механических воздействий (IK08).
- Высокая равномерность, контроль бликования и распределение света без дефектов.
- Удобство монтажа и техобслуживания.

Применение

- Пищевая промышленность
- Крытые автостоянки
- Производство
- Складские помещения и распределительные центры

Предупреждение и условия безопасности

- Со временем ультрафиолетовое излучение разрушит материал, что приведет к потере водонепроницаемости и класса защиты IP66.
- Не устанавливайте светильник в местах, где он будет подвергаться воздействию прямого солнечного света.

Versions

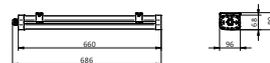
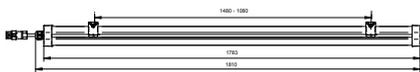
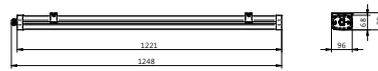


Pacific LED gen5, ATEX 2/22,
Wieland connector



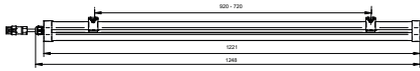
Pacific LED gen5, L1600

Чертеж размеров



Pacific LED Gen5

Чертеж размеров



Сведения о продукте



Pacific LED gen5, looping connection, 2 entry on one side

Pacific LED gen5 with push in 7-pole (PI7) connector



Pacific LED gen5 with WAGO connector

Pacific LED gen5 connection through WAGO connector side view



Pacific LED gen5 with push in 5-pole (PI5) connecto

Pacific LED gen5 with Wieland connector



Pacific LED gen5 connection through WAGO connector

Общая информация

Маркировка CE	Да
Драйвер в комплекте	Да
Сертификат ENEC	Знак ENEC плюс
Знак пожарной безопасности	Для монтажа на легковоспламеняющихся поверхностях
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 850 °C, продолжительность 30 с
Сменный источник света	Да
Количество единиц ПРА	1 шт.

Технические характеристики освещения

Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 К
Коэффициент цветопередачи (CRI)	>80

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	220–240 В
Частота сети	50 to 60 Hz

Механические компоненты и корпус

Цвет корпуса	Белый
--------------	-------

Соответствие требованиям и область применения

Класс защиты IEC	Класс безопасности I
Код степени защиты от механических воздействий	IK08
Код защиты от проникновения (IP)	IP66

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная цветность	(0.38, 0.38) SDCM <3
Допустимая погрешность светового потока	+/-7%

Условия эксплуатации

Подходит для случайного переключения	Нет
--------------------------------------	-----

Общая информация

Order Code	Full Product Name	Код семейства продуктов
910925867731	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO P15 L1800	WT490C
910925867732	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO P15 L1800	WT490C
910925867733	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 P15 L1800	WT490C
910925867734	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1800	WT490C
910925867735	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1800	WT490C
910925867736	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 P17 L1800	WT490C
910925867737	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1800	WT490C
910925867738	WT490C 80S/840 PSU VWB P15 L1800	WT490C
910925867739	WT490C 80S/840 PSD VWB P15 L1800	WT490C
910925867740	WT490C 100S/840 PSD WB P15 L1800	WT490C
910925867741	WT490C 120S/840 PSD WB P15 L1800	WT490C
910925868292	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1800	WT490C
910925868293	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1800	WT490C
910925868294	WT490C 120S/840 PSU WB P15 L1800	WT490C
910925868516	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 P15 L1800	WT490C
910925868701	WT495C 80S/840 PSU WB P15 L1800	WT495C
910925868704	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	WT492C
910925868705	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	WT492C
910925868706	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	WT492C
910925868707	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	WT492C
910925867704	WT490C 42S/840 PSD WB P15 L1200	WT490C
910925867705	WT490C 64S/840 PSU NB-HRO P15 L1200	WT490C
910925867706	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO P15 L1200	WT490C
910925867707	WT490C 64S/840 PSU WB TW1 P15 L1200	WT490C
910925867708	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 P15 L1200	WT490C
910925867709	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5 P15 L1200	WT490C
910925867710	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	WT490C
910925867711	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3TW1 P15 L12	WT490C
910925867712	WT490C 64S/840 PSD WB P15 L1200	WT490C
910925867713	WT490C 64S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	WT490C
910925867714	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	WT490C
910925867715	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3P17 L1200	WT490C
910925867716	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3TW1 P17 L12	WT490C
910925867717	WT490C 64S/840 PSU VWB P15L1200	WT490C
910925867718	WT490C 64S/840 PSD VWB P15L1200	WT490C
910925867719	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO P15 L1200	WT490C
910925867720	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO P15 L1200	WT490C
910925867721	WT490C 80S/840 PSU WB TW1 P15 L1200	WT490C
910925867722	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 P15 L1200	WT490C
910925867723	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	WT490C
910925867724	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1200	WT490C
910925867725	WT490C 80S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	WT490C
910925867726	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	WT490C
910925867727	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	WT490C
910925867728	WT490C 80S/840 PSU VWB P15 L1200	WT490C
910925867729	WT490C 80S/840 PSD VWB P15 L1200	WT490C
910925868288	WT490C 42S/840 PSU WB P15 L1200	WT490C
910925868289	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1200	WT490C
910925868290	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1200	WT490C
910925868509	WT490C 42S/840 PSD VWB P15 L1200	WT490C
910925868617	WT490C 42S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	WT490C

Order Code	Full Product Name	Код семейства продуктов
910925869610	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1200	WT490C
910925868692	WT490C 35S/840 PSU WB PI5 L1600	WT490C
910925867703	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	WT490C
910925868287	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	WT490C

Технические характеристики освещения (1/2)

Order Code	Full Product Name	Эффективность (номинальная) (ном.)	Светоотдача	Оптический тип	Значение мерцания (PstLM) — значение мерцания согласно EN 61000-3-3
910925867731	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Узкий луч, оптика для высокой установки	1
910925867732	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Узкий луч, оптика для высокой установки	1
910925867733	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867734	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	154 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867735	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867736	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 PI7 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867737	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	154 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867738	WT490C 80S/840	165 лм/В	8 000 лм	Очень широкий луч	1

Order Code	Full Product Name	Эффективность (номинальная) (ном.)	Светоотдача	Оптический тип	Значение мерцания (PstLM) — значение мерцания согласно EN 61000-3-3
910925867739	WT490C 80S/840 PSD VWB PI5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Очень широкий луч	1
910925867740	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	161 лм/В	10 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867741	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	158 лм/В	12 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868292	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868293	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	161 лм/В	10 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868294	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	158 лм/В	12 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868516	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868701	WT495C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	157 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868704	WT492C 64S/840	160 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1

Pacific LED Gen5

Order Code	Full Product Name	Эффективность (номинальная) (ном.)	Светоотдача	Оптический тип	Значение мерцания (PstLM) — значение мерцания согласно EN 61000-3-3
	PSU WB W5 L1200				
910925868705	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868706	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	162 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925868707	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	165 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867704	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	162 лм/В	4 200 лм	Широкий световой пучок	1
910925867705	WT490C 64S/840 PSU NB- HRO PI5 L1200	160 лм/В	6 400 лм	Узкий луч, оптика для высокой установки	1
910925867706	WT490C 64S/840 PSD NB- HRO PI5 L1200	162 лм/В	6 400 лм	Узкий луч, оптика для высокой установки	1
910925867707	WT490C 64S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200	160 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867708	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 PI5 L1200	160 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867709	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5 PI5 L1200	160 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1

Order Code	Full Product Name	Эффективность (номинальная) (ном.)	Светоотдача	Оптический тип	Значение мерцания (PstLM) — значение мерцания согласно EN 61000-3-3
910925867710	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	146 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867711	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3TW1 PI5 L12	146 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867712	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	162 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867713	WT490C 64S/840 PSD WB TW1 PI5 L1200	162 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867714	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 PI7 L1200	162 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867715	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3PI7 L1200	147 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867716	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3TW1 PI7 L12	147 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925867717	WT490C 64S/840 PSU VWB PI5L1200	160 лм/В	6 400 лм	Очень широкий луч	1
910925867718	WT490C 64S/840 PSD VWB PI5L1200	162 лм/В	6 400 лм	Очень широкий луч	1
910925867719	WT490C 80S/840 PSU NB-	157 лм/В	8 000 лм	Узкий луч, оптика для	1

Pacific LED Gen5

Order Code	Full Product Name	Эффективность (номинальная) (ном.)	Светоотдача	Оптический тип	Значение мерцания (PstLM) — значение мерцания согласно EN 61000-3-3
	HRO P15 L1200			высокой установки	
910925867720	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Узкий луч, оптика для высокой установки	1
910925867721	WT490C 80S/840 PSU WB TW1 P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867722	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867723	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	146 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867724	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867725	WT490C 80S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867726	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867727	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	146 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925867728	WT490C 80S/840 PSU VWB P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Очень широкий луч	1

Order Code	Full Product Name	Эффективность (номинальная) (ном.)	Светоотдача	Оптический тип	Значение мерцания (PstLM) — значение мерцания согласно EN 61000-3-3
910925867729	WT490C 80S/840 PSD VWB P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Очень широкий луч	1
910925868288	WT490C 42S/840 PSU WB P15 L1200	165 лм/В	4 200 лм	Широкий световой пучок	1
910925868289	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1200	160 лм/В	6 400 лм	Широкий световой пучок	1
910925868290	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1200	157 лм/В	8 000 лм	Широкий световой пучок	1
910925868509	WT490C 42S/840 PSD VWB P15 L1200	162 лм/В	4 200 лм	Очень широкий луч	1
910925868617	WT490C 42S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	162 лм/В	4 200 лм	Широкий световой пучок	1
910925869610	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1200	154 лм/В	10 000 лм	Очень широкий луч	-
910925868692	WT490C 35S/840 PSU WB P15 L1600	159 лм/В	3 500 лм	Широкий световой пучок	1
910925867703	WT490C 23S/840 PSD WB P15 L700	160 лм/В	2 300 лм	Широкий световой пучок	1
910925868287	WT490C 23S/840 PSU WB P15 L700	151 лм/В	2 300 лм	Широкий световой пучок	1

Технические характеристики освещения (2/2)

Order Code	Full Product Name	Уровень видимости стробоскопического эффекта (SVM)
910925867731	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1800	0,4
910925867732	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1800	0,4
910925867733	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1800	0,4
910925867734	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	0,4
910925867735	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	0,4
910925867736	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 PI7 L1800	0,4
910925867737	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	0,4
910925867738	WT490C 80S/840 PSU VWB PI5 L1800	0,4
910925867739	WT490C 80S/840 PSD VWB PI5 L1800	0,4
910925867740	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	0,4
910925867741	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	0,4
910925868292	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	0,4
910925868293	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	0,4
910925868294	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	0,4
910925868516	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5 L1800	0,4
910925868701	WT495C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	0,4
910925868704	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	0,4
910925868705	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	0,4
910925868706	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	0,4
910925868707	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	0,4
910925867704	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	0,4
910925867705	WT490C 64S/840 PSU NB-HRO PI5 L1200	0,4
910925867706	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5 L1200	0,4
910925867707	WT490C 64S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200	0,4
910925867708	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 PI5 L1200	0,4
910925867709	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5 PI5 L1200	0,4
910925867710	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	0,4
910925867711	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3TW1 PI5 L12	0,4

Order Code	Full Product Name	Уровень видимости стробоскопического эффекта (SVM)
910925867712	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	0,4
910925867713	WT490C 64S/840 PSD WB TW1 PI5 L1200	0,4
910925867714	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 PI7 L1200	0,4
910925867715	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3PI7 L1200	0,4
910925867716	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3TW1 PI7 L12	0,4
910925867717	WT490C 64S/840 PSU VWB PI5L1200	0,4
910925867718	WT490C 64S/840 PSD VWB PI5L1200	0,4
910925867719	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1200	0,4
910925867720	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1200	0,4
910925867721	WT490C 80S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200	0,4
910925867722	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1200	0,4
910925867723	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	0,4
910925867724	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	0,4
910925867725	WT490C 80S/840 PSD WB TW1 PI5 L1200	0,4
910925867726	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 PI7 L1200	0,4
910925867727	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	0,4
910925867728	WT490C 80S/840 PSU VWB PI5 L1200	0,4
910925867729	WT490C 80S/840 PSD VWB PI5 L1200	0,4
910925868288	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	0,4
910925868289	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	0,4
910925868290	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	0,4
910925868509	WT490C 42S/840 PSD VWB PI5 L1200	0,4
910925868617	WT490C 42S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	0,4
910925869610	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1200	-
910925868692	WT490C 35S/840 PSU WB PI5 L1600	0,4
910925867703	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	0,4
910925868287	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	0,4

Эксплуатационные и электрические характеристики

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление
910925867731	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1800	48,5 B
910925867732	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1800	48,5 B
910925867733	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1800	48,5 B
910925867734	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	52 B
910925867735	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	48,5 B
910925867736	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 PI7 L1800	48,5 B
910925867737	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	52 B
910925867738	WT490C 80S/840 PSU VWB PI5 L1800	48,5 B
910925867739	WT490C 80S/840 PSD VWB PI5 L1800	48,5 B
910925867740	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	62 B
910925867741	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	76 B
910925868292	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	48,5 B
910925868293	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	62 B
910925868294	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	76 B
910925868516	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5 L1800	48,5 B
910925868701	WT495C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	49 B

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление
910925868704	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	40 B
910925868705	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	49 B
910925868706	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	39,5 B
910925868707	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	48,5 B
910925867704	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	26 B
910925867705	WT490C 64S/840 PSU NB-HRO PI5 L1200	40 B
910925867706	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5 L1200	39,5 B
910925867707	WT490C 64S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200	40 B
910925867708	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 PI5 L1200	40 B
910925867709	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5 PI5 L1200	40 B
910925867710	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	44 B
910925867711	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3TW1 PI5 L12	44 B
910925867712	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	39,5 B
910925867713	WT490C 64S/840 PSD WB TW1 PI5 L1200	39,5 B
910925867714	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 PI7 L1200	39,5 B
910925867715	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3PI7 L1200	43,5 B

Pacific LED Gen5

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление
910925867716	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3TW1 PI7 L12	43,5 В
910925867717	WT490C 64S/840 PSU VWB PI5L1200	40 В
910925867718	WT490C 64S/840 PSD VWB PI5L1200	39,5 В
910925867719	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1200	51 В
910925867720	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1200	51 В
910925867721	WT490C 80S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200	51 В
910925867722	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1200	51 В
910925867723	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	55 В
910925867724	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	51 В
910925867725	WT490C 80S/840 PSD WB TW1 PI5 L1200	51 В
910925867726	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 PI7 L1200	51 В
910925867727	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	55 В

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление
910925867728	WT490C 80S/840 PSU VWB PI5 L1200	51 В
910925867729	WT490C 80S/840 PSD VWB PI5 L1200	51 В
910925868288	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	25,5 В
910925868289	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	40 В
910925868290	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	51 В
910925868509	WT490C 42S/840 PSD VWB PI5 L1200	26 В
910925868617	WT490C 42S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	26 В
910925869610	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1200	65 В
910925868692	WT490C 35S/840 PSU WB PI5 L1600	22 В
910925867703	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	14,4 В
910925868287	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	15,2 В

Температура

Order Code	Full Product Name	Диапазон температур окружающей среды
910925867731	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867732	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867733	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867734	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	От 0 до +30 °С
910925867735	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867736	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 PI7 L1800	От -25 до +45 °С
910925867737	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	От 0 до +30 °С
910925867738	WT490C 80S/840 PSU VWB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867739	WT490C 80S/840 PSD VWB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867740	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867741	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925868292	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925868293	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925868294	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925868516	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5 L1800	От -25 до +45 °С
910925868701	WT495C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	От -35 до +60 °С
910925868704	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	От -25 до +45 °С
910925868705	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	От -25 до +45 °С
910925868706	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	От -25 до +45 °С
910925868707	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	От -25 до +45 °С
910925867704	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867705	WT490C 64S/840 PSU NB-HRO PI5 L1200	От -25 до +45 °С

Order Code	Full Product Name	Диапазон температур окружающей среды
910925867706	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867707	WT490C 64S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867708	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867709	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5 PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867710	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	От 0 до +40 °С
910925867711	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3TW1 PI5 L12	От 0 до +40 °С
910925867712	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867713	WT490C 64S/840 PSD WB TW1 PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867714	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 PI7 L1200	От -25 до +45 °С
910925867715	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3PI7 L1200	От 0 до +40 °С
910925867716	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3TW1 PI7 L12	От 0 до +40 °С
910925867717	WT490C 64S/840 PSU VWB PI5L1200	От -25 до +45 °С
910925867718	WT490C 64S/840 PSD VWB PI5L1200	От -25 до +45 °С
910925867719	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867720	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867721	WT490C 80S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867722	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1200	От -25 до +45 °С
910925867723	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	От 0 до +30 °С
910925867724	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	От -25 до +45 °С

Pacific LED Gen5

Order Code	Full Product Name	Диапазон температур окружающей среды
910925867725	WT490C 80S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	От -25 до +45 °C
910925867726	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	От -25 до +45 °C
910925867727	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	От 0 до +30 °C
910925867728	WT490C 80S/840 PSU VWB P15 L1200	От -25 до +45 °C
910925867729	WT490C 80S/840 PSD VWB P15 L1200	От -25 до +45 °C
910925868288	WT490C 42S/840 PSU WB P15 L1200	От -25 до +45 °C

Order Code	Full Product Name	Диапазон температур окружающей среды
910925868289	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1200	От -25 до +45 °C
910925868290	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1200	От -25 до +45 °C
910925868509	WT490C 42S/840 PSD VWB P15 L1200	От -25 до +45 °C
910925868617	WT490C 42S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	От -25 до +45 °C
910925869610	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1200	От -25 до +25 °C
910925868692	WT490C 35S/840 PSU WB P15 L1600	От -25 до +45 °C
910925867703	WT490C 23S/840 PSD WB P15 L700	От -25 до +45 °C
910925868287	WT490C 23S/840 PSU WB P15 L700	От -25 до +45 °C

Системы управления и регулировка яркости света

Order Code	Full Product Name	Возможность диммирования
910925867731	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO P15 L1800	Нет
910925867732	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO P15 L1800	Да
910925867733	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 P15 L1800	Нет
910925867734	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1800	Нет
910925867735	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1800	Да
910925867736	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 P17 L1800	Да
910925867737	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1800	Да
910925867738	WT490C 80S/840 PSU VWB P15 L1800	Нет
910925867739	WT490C 80S/840 PSD VWB P15 L1800	Да
910925867740	WT490C 100S/840 PSD WB P15 L1800	Да
910925867741	WT490C 120S/840 PSD WB P15 L1800	Да
910925868292	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1800	Нет
910925868293	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1800	Нет
910925868294	WT490C 120S/840 PSU WB P15 L1800	Нет
910925868516	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 P15 L1800	Да
910925868701	WT495C 80S/840 PSU WB P15 L1800	Нет
910925868704	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	Нет
910925868705	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	Нет
910925868706	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	Да
910925868707	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	Да
910925867704	WT490C 42S/840 PSD WB P15 L1200	Да
910925867705	WT490C 64S/840 PSU NB-HRO P15 L1200	Нет
910925867706	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO P15 L1200	Да
910925867707	WT490C 64S/840 PSU WB TW1 P15 L1200	Нет
910925867708	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 P15 L1200	Нет
910925867709	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5 P15 L1200	Нет
910925867710	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	Нет
910925867711	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3TW1 P15 L12	Нет

Order Code	Full Product Name	Возможность диммирования
910925867712	WT490C 64S/840 PSD WB P15 L1200	Да
910925867713	WT490C 64S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	Да
910925867714	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	Да
910925867715	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3P17 L1200	Да
910925867716	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3TW1 P17 L12	Да
910925867717	WT490C 64S/840 PSU VWB P15L1200	Нет
910925867718	WT490C 64S/840 PSD VWB P15L1200	Да
910925867719	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO P15 L1200	Нет
910925867720	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO P15 L1200	Да
910925867721	WT490C 80S/840 PSU WB TW1 P15 L1200	Нет
910925867722	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 P15 L1200	Нет
910925867723	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	Нет
910925867724	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1200	Да
910925867725	WT490C 80S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	Да
910925867726	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	Да
910925867727	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	Да
910925867728	WT490C 80S/840 PSU VWB P15 L1200	Нет
910925867729	WT490C 80S/840 PSD VWB P15 L1200	Да
910925868288	WT490C 42S/840 PSU WB P15 L1200	Нет
910925868289	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1200	Нет
910925868290	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1200	Нет
910925868509	WT490C 42S/840 PSD VWB P15 L1200	Да
910925868617	WT490C 42S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	Да
910925869610	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1200	Нет
910925868692	WT490C 35S/840 PSU WB P15 L1600	Нет
910925867703	WT490C 23S/840 PSD WB P15 L700	Да
910925868287	WT490C 23S/840 PSU WB P15 L700	Нет

