



**PHILIPS**

**Lighting**



# **Luminária robusta e conectável com um rendimento notável.**

## **Pacific LED Gen5**

A Pacific LED gen5 é uma luminária LED à prova de água inovadora e de qualidade superior que se destaca pelo seu ótimo desempenho. Cumpre os exigentes requisitos das indústrias rigorosas e atuais. É uma luminária muito robusta, compacta e fiável com excelente qualidade de luz. Com um elevado grau de proteção mecânica (IK08), contra a entrada de água e pó (IP66), combinada com uma resistência química demonstrada, a Pacific LED gen5 pode suportar perfeitamente as duras condições das indústrias pesadas, alimentar e de automação. Mas também oferece um excelente rendimento em garagens e armazéns. As luminárias Pacific LED gen5 oferecem uma qualidade de luz superior, sem artefactos e com uma emissão homogénea, sendo disponibilizadas com várias ópticas e uma ampla gama de fluxos luminosos (até 15 000 lm). Isto assegura mais flexibilidade ao planear um esquema de luz otimizado. Também foram concebidas com uma abordagem circular, o que significa que estas luminárias totalmente reparáveis podem ser atualizadas para prolongar o seu ciclo de vida global. As luminárias destacam-se pela sua instalação rápida e simples facilitada através da cablagem e das várias opções de ligação e montagem. Mas também devido ao seu atrativo TCO, à sua eficiência energética e facilidade de manutenção, com um mínimo de perturbação das operações em aplicações exigentes. Para tornar a Pacific LED gen5 ainda mais completa, a sua integração do sistema com o Interact Pro acrescenta oportunidades adicionais para eficiência otimizada, poupanças de energia, gestão de luz melhorada, produtividade e segurança. Ou seja, está preparada para o futuro sob todos os aspectos. Descubra a Pacific LED gen5. Ótimo rendimento para ambientes exigentes.

# Pacific LED Gen5

## Benefícios

- Longa vida útil que oferece tranquilidade na sua instalação de iluminação.
- Adequada para a sua aplicação industrial devido à ampla cobertura incluindo a indústria de produção alimentar, indústrias pesadas e químicas, automação, garagens e armazéns.
- Reduz os seus investimentos de manutenção graças à facilidade de assistência e substituição de peças com uma abordagem modular.
- Pode ser integrada numa instalação de iluminação conectada do Interact para otimizar as suas operações e maximizar a poupança de energia e as informações.

## Características

- Elevada eficiência energética e longa vida útil: até 160 lm/W e vida útil de 100.000 horas L90 (segundo as versões)
- Ampla cobertura de aplicações com grande emissão de lúmenes (até 15.000 lúmenes) e opções de ópticas, combinada com materiais resistentes aos produtos químicos de elevada qualidade.
- Arquitetura de produtos robusta e compacta, com elevada proteção contra a água e o pó (IP66), combinada com um alto grau de proteção mecânica (IK08).
- Elevada uniformidade, controlo de encandeamento e distribuições de luz sem artefactos.
- Instalação e manutenção sem complicações.

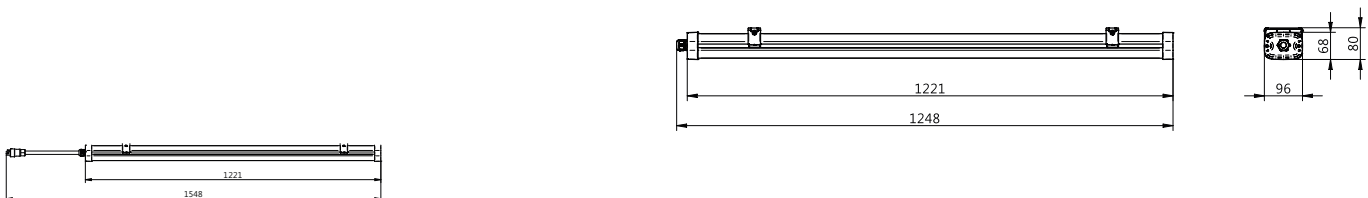
## Aplicação

- Transformação alimentar
- Garagens
- Fábricas
- Armazéns/centros de distribuição

## Avisos e Segurança

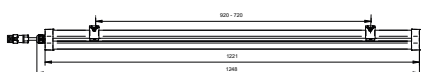
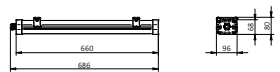
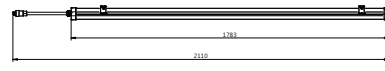
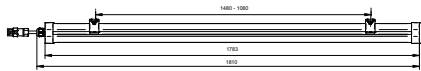
- A radiação UV irá danificar o material ao longo do tempo, resultando em perda da estanquidade e da classificação IP66.
- Não instale a luminária em locais onde seja exposta a luz solar direta.

## Desenho dimensional



# Pacific LED Gen5

## Desenho dimensional



## Detalhes do produto



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



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

# Pacific LED Gen5

## Detalhes do produto



Pacific LED gen5 with Wieland connector

Informações gerais	
Driver incluído	Sim
Fonte de luz substituível	Sim
Número de unidades de equipamento	1 unidade
Service tag	Sim
Características técnicas da luz	
Índice de Restituição Cromática (IRC)	>80
Funcionamento e características elétricas	
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I
Tensão de entrada	220 a 240 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Adequado para uma comutação aleatória	Não
Características mecânicas e compartimento	
Cor do compartimento	Branco
Código de proteção mecânica contra impactos	IK08
Código de proteção de entrada	IP66
Aprovação e aplicação	
Marca CE	Sim
Marca ENEC	Marca ENEC plus
Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies facilmente inflamáveis
Teste de resistência do cabo	Temperatura 850 °C, duração 30 s
Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação em conformidade com a norma EN 61000-3-3	1
Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	0,4
Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)	
Tolerância do fluxo luminoso	+/-7%

## Características técnicas da luz

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	Eficácia luminosa (nominal) (Nom.)	Fluxo Luminoso	Tipo de ótica
			luminosa (nominal) (Nom.)	Fluxo Luminoso	
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	4000 K	165 lm/W	8.000 lm	Feixe estreito – Ótica de suporte elevado
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	4000 K	165 lm/W	8.000 lm	Feixe estreito – Ótica de suporte elevado
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	4000 K	154 lm/W	8.000 lm	Feixe largo
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	4000 K	165 lm/W	8.000 lm	Feixe largo
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	4000 K	154 lm/W	8.000 lm	Feixe largo
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	4000 K	161 lm/W	10.000 lm	Feixe largo
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	4000 K	158 lm/W	12.000 lm	Feixe largo
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	4000 K	165 lm/W	8.000 lm	Feixe largo
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	4000 K	161 lm/W	10.000 lm	Feixe largo
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	4000 K	158 lm/W	12.000 lm	Feixe largo
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5L1800	4000 K	165 lm/W	8.000 lm	Feixe largo
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO PI5 L1800	4000 K	136 lm/W	6.600 lm	Opalino
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	4000 K	160 lm/W	6.400 lm	Feixe largo
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	4000 K	165 lm/W	8.000 lm	Feixe largo
62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	4000 K	162 lm/W	6.400 lm	Feixe largo
62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	4000 K	165 lm/W	8.000 lm	Feixe largo

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor (Nom.)	Eficácia			
			correlacionada (nominal)	luminosa (Nom.)	Fluxo Luminoso	Tipo de ótica
73290200	WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200	3000 K	157 lm/W	4.200 lm	Feixe largo	
10959900	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	4000 K	162 lm/W	4.200 lm	Feixe largo	
10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	4000 K	162 lm/W	6.400 lm	Feixe estreito – Ótica de suporte elevado	
10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	4000 K	146 lm/W	6.400 lm	Feixe largo	
10967400	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	4000 K	162 lm/W	6.400 lm	Feixe largo	
10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	4000 K	147 lm/W	6.400 lm	Feixe largo	
10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	4000 K	146 lm/W	8.000 lm	Feixe largo	
10979700	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	4000 K	157 lm/W	8.000 lm	Feixe largo	
10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	4000 K	146 lm/W	8.000 lm	Feixe largo	
62353800	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	4000 K	165 lm/W	4.200 lm	Feixe largo	
62354500	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	4000 K	160 lm/W	6.400 lm	Feixe largo	
62355200	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	4000 K	157 lm/W	8.000 lm	Feixe largo	
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO PI5 L1200	4000 K	133 lm/W	5.300 lm	Opalino	
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	4000 K	160 lm/W	2.300 lm	Feixe largo	
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	4000 K	151 lm/W	2.300 lm	Feixe largo	

#### Funcionamento e características elétricas

Order Code	Full Product Name	Consumo de Energia	Order Code	Full Product Name	Consumo de Energia
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	48,5 W	62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	39,5 W
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	48,5 W	62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	48,5 W
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	52 W	73290200	WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200	25,5 W
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	48,5 W	10959900	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	26 W
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	52 W	10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	39,5 W
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	62 W	10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	44 W
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	76 W	10967400	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	39,5 W
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	48,5 W	10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	43,5 W
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	62 W	10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	55 W
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	76 W	10979700	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	51 W
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5L1800	48,5 W	10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	55 W
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO PI5 L1800	48,5 W	62353800	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	25,5 W
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	40 W	62354500	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	40 W
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	49 W	62355200	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	51 W

# Pacific LED Gen5

Order Code	Full Product Name	Consumo de Energia
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO PI5 L1200	40 W
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	14,4 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de Energia
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	15,2 W

## Controlos e regulação

Order Code	Full Product Name	Controlo	
		Regulável	incorporado
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	Não	-
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	Sim	-
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	Não	-
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	Sim	-
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	Sim	-
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	Sim	-
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	Sim	-
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	Não	-
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	Não	-
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	Não	-
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5L1800	Sim	Antena InterAct SNS410
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO PI5 L1800	Não	-
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	Não	-
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	Não	-
62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	Sim	-

Order Code	Full Product Name	Controlo	
		Regulável	incorporado
62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	Sim	-
73290200	WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200	Não	-
10959900	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	Sim	-
10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	Sim	-
10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	Não	-
10967400	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	Sim	-
10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	Sim	-
10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	Não	-
10979700	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	Sim	-
10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	Sim	-
62353800	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	Não	-
62354500	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	Não	-
62355200	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	Não	-
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO PI5 L1200	Não	-
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	Sim	-
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	Não	-

## Características mecânicas e compartimento

Order Code	Full Product Name	Classe de perigo de explosão
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	-
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	-
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	-
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	-
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	-
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	-
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	-
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	-
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	-
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	-
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5L1800	-
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO PI5 L1800	-
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	Zona 2 e 22
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	Zona 2 e 22
62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	Zona 2 e 22
62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	Zona 2 e 22

Order Code	Full Product Name	Classe de perigo de explosão
73290200	WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200	-
10959900	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	-
10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	-
10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	-
10967400	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	-
10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	-
10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	-
10979700	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	-
10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	-
62353800	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	-
62354500	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	-
62355200	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	-
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO PI5 L1200	-
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	-
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	-

## Funcionamento de emergência

# Pacific LED Gen5

Order Code	Full Product Name	A duração nominal da iluminação de emergência (quando está totalmente carregada)		
		Central de emergência	Iluminação de emergência	totalmente carregada)
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	-	-	-
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	-	-	-
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	Não	Iluminação de emergência de 3 horas, versão Pro	3 h
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	-	-	-
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	Não	Iluminação de emergência de 3 horas de duração com interface DALI	3 h
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	-	-	-
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	-	-	-
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	-	-	-
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	-	-	-
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	-	-	-
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 PI5L1800	-	-	-
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO PI5 L1800	-	-	-
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	-	-	-
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	-	-	-
62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	-	-	-
62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	-	-	-
73290200	WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200	-	-	-

Order Code	Full Product Name	A duração nominal da iluminação de emergência (quando está totalmente carregada)		
		Central de emergência	Iluminação de emergência	totalmente carregada)
10959900	WT490C 42S/840 PSD WB PI5 L1200	-	-	-
10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	-	-	-
10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	Não	Iluminação de emergência de 3 horas, versão Pro	3 h
10967400	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	-	-	-
10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	Não	Iluminação de emergência de 3 horas de duração com interface DALI	3 h
10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	Não	Iluminação de emergência de 3 horas, versão Pro	3 h
10979700	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	-	-	-
10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	Não	Iluminação de emergência de 3 horas de duração com interface DALI	3 h
62353800	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	-	-	-
62354500	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	-	-	-
62355200	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	-	-	-
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO PI5 L1200	-	-	-
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	-	-	-
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	-	-	-

## Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Intervalo de temperatura ambiente	
		ambiente	operacional
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	-25 a +45 °C	-25 a +45 °C
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	-25 a +45 °C	-25 a +45 °C

Order Code	Full Product Name	Intervalo de temperatura ambiente	
		ambiente	operacional
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	0 a +30 °C	-25 a +45 °C
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	-25 a +45 °C	-25 a +45 °C

# Pacific LED Gen5

		Intervalo de temperatura ambiente
Order Code	Full Product Name	
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1800	0 a +30 °C
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB P15 L1800	-25 a +45 °C
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB P15 L1800	-25 a +45 °C
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1800	-25 a +45 °C
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1800	-25 a +45 °C
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB P15 L1800	-25 a +45 °C
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 P15L1800	-25 a +45 °C
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO P15 L1800	-25 a +45 °C
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	-25 a +45 °C
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	-25 a +45 °C
62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	-25 a +45 °C
62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	-25 a +45 °C
73290200	WT490C 42S/830 PSU WB P15 L1200	-25 a +45 °C
10959900	WT490C 42S/840 PSD WB P15 L1200	-25 a +45 °C
10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	-25 a +45 °C

		Intervalo de temperatura ambiente
Order Code	Full Product Name	
10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	0 a +40 °C
10967400	WT490C 64S/840 PSD WB P15 L1200	-25 a +45 °C
10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	0 a +40 °C
10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	0 a +30 °C
10979700	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1200	-25 a +45 °C
10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	0 a +30 °C
62353800	WT490C 42S/840 PSU WB P15 L1200	-25 a +45 °C
62354500	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1200	-25 a +45 °C
62355200	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1200	-25 a +45 °C
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO P15 L1200	-25 a +45 °C
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB P15 L700	-25 a +45 °C
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB P15 L700	-25 a +45 °C

## Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)

Order Code	Full Product Name	Cromaticidade inicial
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 P15L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO P15 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3
62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	(0.38, 0.38) SDCM <3

Order Code	Full Product Name	Cromaticidade inicial
73290200	WT490C 42S/830 PSU WB P15 L1200	(0.43, 0.40) SDCM <3
10959900	WT490C 42S/840 PSD WB P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10967400	WT490C 64S/840 PSD WB P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10979700	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
62353800	WT490C 42S/840 PSU WB P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
62354500	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
62355200	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO P15 L1200	(0.38, 0.38) SDCM <3
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB P15 L700	(0.38, 0.38) SDCM <3
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB P15 L700	(0.38, 0.38) SDCM <3

## Dados do produto

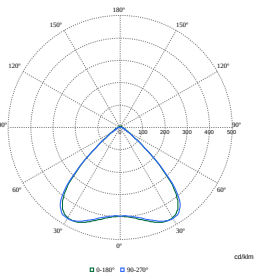
Order Code	Full Product Name	Código da família de produtos
10986500	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5L1800	WT490C
10987200	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5L1800	WT490C
10989600	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1800	WT490C
10990200	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1800	WT490C
10992600	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1800	WT490C
10995700	WT490C 100S/840 PSD WB P15 L1800	WT490C
10996400	WT490C 120S/840 PSD WB P15 L1800	WT490C
62357600	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1800	WT490C
62358300	WT490C 100S/840 PSU WB P15 L1800	WT490C

Order Code	Full Product Name	Código da família de produtos
62359000	WT490C 120S/840 PSU WB P15 L1800	WT490C
62578500	WT490C 80S/840 SIA WB IA9 P15L1800	WT490C
62759800	WT490C 80S/840 PSU PCO P15 L1800	WT490C
62764200	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	WT492C
62765900	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	WT492C
62766600	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	WT492C
62767300	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	WT492C
73290200	WT490C 42S/830 PSU WB P15 L1200	WT490C
10959900	WT490C 42S/840 PSD WB P15 L1200	WT490C

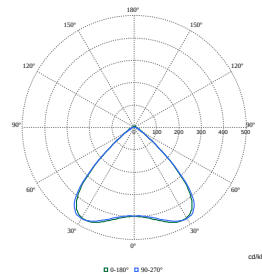
Order Code	Full Product Name	Código da família de produtos
10961200	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO PI5L1200	WT490C
10965000	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	WT490C
10967400	WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1200	WT490C
10970400	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	WT490C
10978000	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1200	WT490C
10979700	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1200	WT490C
10982700	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1200	WT490C

Order Code	Full Product Name	Código da família de produtos
62353800	WT490C 42S/840 PSU WB PI5 L1200	WT490C
62354500	WT490C 64S/840 PSU WB PI5 L1200	WT490C
62355200	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1200	WT490C
62757400	WT490C 64S/840 PSU PCO PI5 L1200	WT490C
10958200	WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700	WT490C
62352100	WT490C 23S/840 PSU WB PI5 L700	WT490C

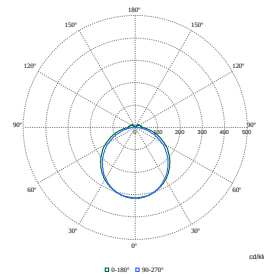
## Polar Wide Diagrams



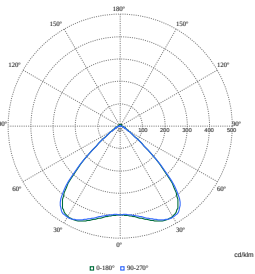
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910770229590



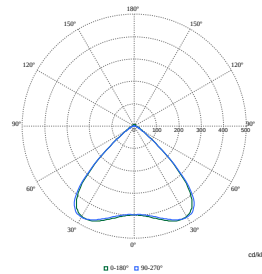
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868292



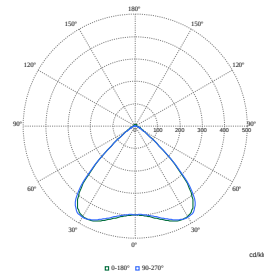
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868698



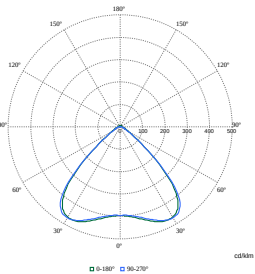
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868706



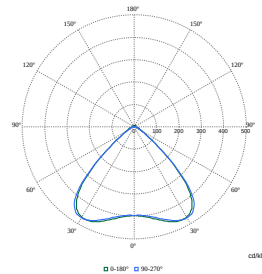
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868288



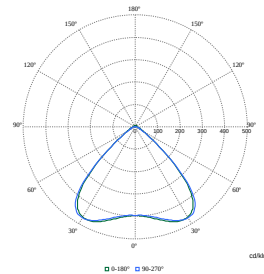
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868705



Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868516



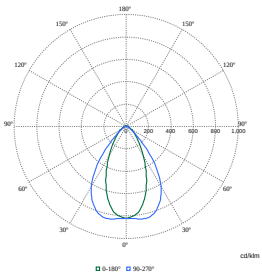
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867704



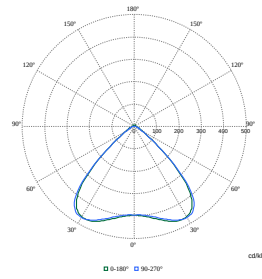
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867723

# Pacific LED Gen5

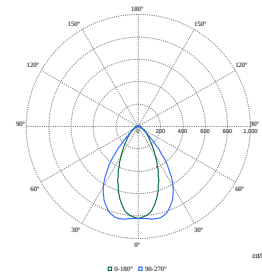
## Polar Wide Diagrams



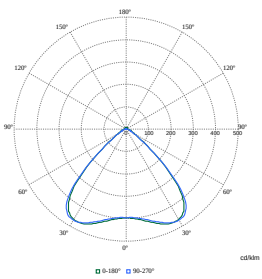
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867732



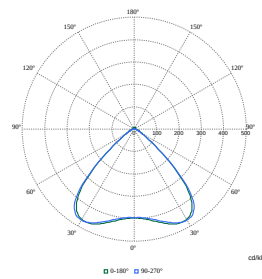
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867735



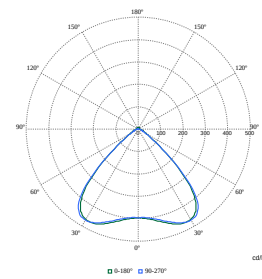
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867706



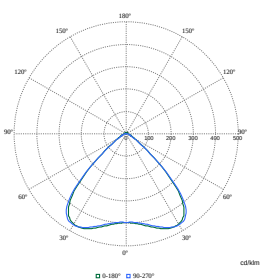
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867712



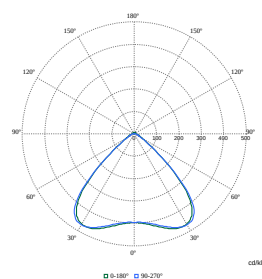
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867724



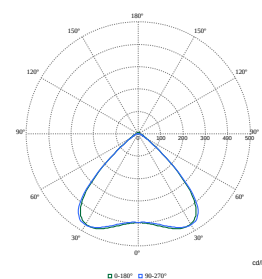
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867727



Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867715



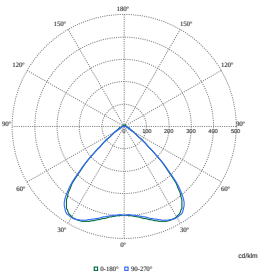
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867737



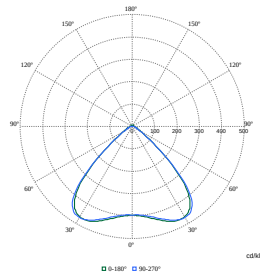
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867734

# Pacific LED Gen5

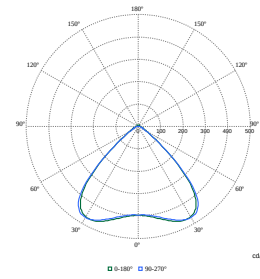
## Polar Wide Diagrams



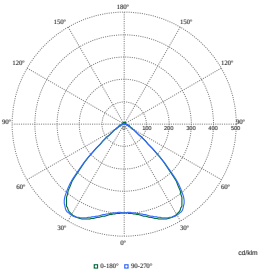
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868287



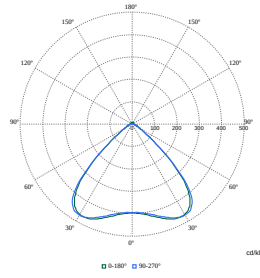
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868289



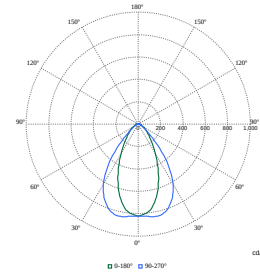
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868290



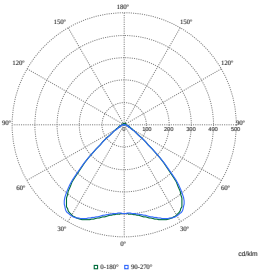
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867703



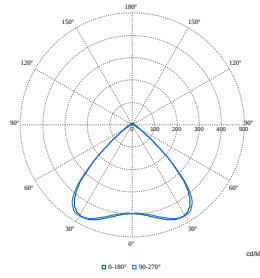
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867710



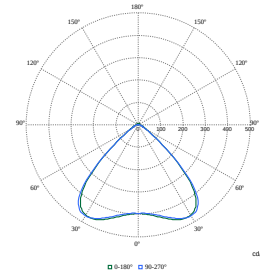
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867731



Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867741



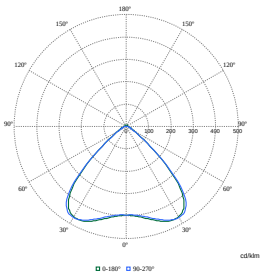
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925867740



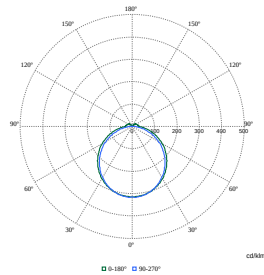
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868294

# Pacific LED Gen5

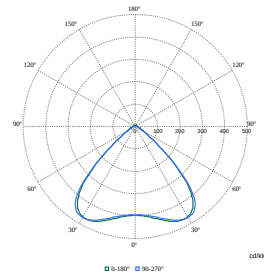
## Polar Wide Diagrams



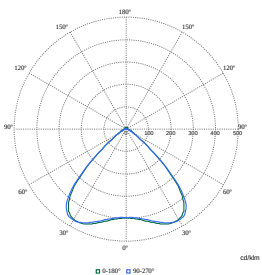
Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868293



Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868696



Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868704



Polar Normal (separate) - WT490CI -  
910925868707

