



GreenPerform Waterproof G3: un listón impermeable de alto rendimiento y ahorro de energía

GreenPerform Waterproof G3

GreenPerform Waterproof G3 es una excelente opción para aplicaciones de trabajo duro. No solo proporciona un rendimiento óptico excelente, sino que también ofrece un ahorro energético sustancial. Y, debido a que funciona a la perfección con software de IoT como Interact, también ofrece la opción de personalización, practicidad y conocimientos basados en datos.

Beneficios

- Excelente ahorro de energía
- Opción fiable, fácil de mantener y larga vida útil.
- Apto para una amplia gama de aplicaciones
- Software y plataformas de Interact

Características

- Hasta 181 lm/W (HE) y hasta 160 lm/W (general)
- 100,000 horas L70B50 @25°C
- IP66/IK08
- De -30°C a +60°C de temperatura de trabajo (versión HT)
- Funciona con el software y la plataforma de IoT Interact
- Óptica superior (WB y Opal), SDCM 3

GreenPerform Waterproof G3

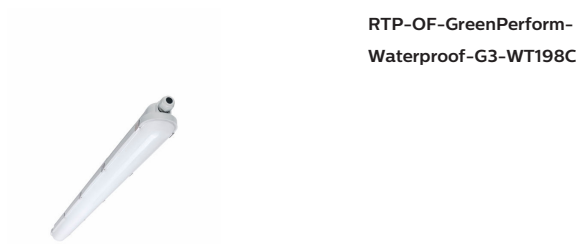
Aplicaciones

- Estacionamientos
- Fábricas
- Depósitos

Advertencias y seguridad

- La radiación UV dañará el material con el tiempo, lo que dará como resultado la pérdida del sellado resistente al agua y el grado de protección IP65.
- No instale el luminario en lugares donde estará expuesta a la luz solar directa.

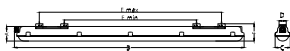
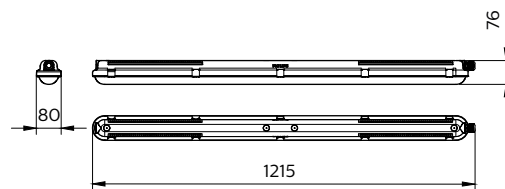
Versions



Plano de dimensiones



Type	Dimension (mm)						Nr. Of Clips
	A	B	C	D	E min	E max	
L600		665			308	512	6
L1200	76	1215	80	38	538	1062	10
L1500		1515			838	1362	12



Type	Dimension (mm)						Nr. Of Clips
	A	B	C	D	E min	E max	
L600		665			308	512	6
L1200	76	1215	80	38	538	1062	10
L1500		1515			838	1362	12

GreenPerform Waterproof G3

Información técnica sobre la luz

Índice de producción de color (IRC)	80
-------------------------------------	----

Operación y aspectos eléctricos

Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
Voltaje de entrada	220 a 240 V
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz

Mecánica y carcasa

Color de la carcasa	Gris
Código de protección de impacto mec.	IK08

Aprobación y aplicación

Marca CE	Sí
Marca ENEC	-
Marca de inflamabilidad	-

Información general

Order Code	Full Product Name	Controlador incluido	Equipo	Cantidad de unidades de equipos	Etiqueta de Servicio
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	-	-	-	-
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	-	-	-	-
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	-	-	-	-
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	-	-	-	-
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	-	-	-	-
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	-	-	-	-
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	-	-	-	-
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	-	-	-	-
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	-	-	-	-
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	-	-	-	-
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	-	-	-	-
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	-	-	-	-
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	-	-	-	-
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	-	-	-	-
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	-	-	-	-
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	-	-	-	-
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	-	-	-	-
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S PCO L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S PCO L1200	Sí	EB	1 unidad	Sí

Información técnica sobre la luz (1/2)

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz de la fuente de luz	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	115 °	4000 K	159 lm/W	2.700 lm

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz de la fuente de luz	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	115 °	6500 K	159 lm/W	2.700 lm

GreenPerform Waterproof G3

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz de la fuente de luz	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	115 °	4000 K	160 lm/W	4.000 lm
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	115 °	6500 K	160 lm/W	4.000 lm
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	115 °	4000 K	159 lm/W	2.700 lm
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	115 °	4000 K	160 lm/W	4.000 lm
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	115 °	4000 K	159 lm/W	2.700 lm
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	115 °	4000 K	160 lm/W	4.000 lm
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	115 °	4000 K	160 lm/W	6.000 lm
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	115 °	6500 K	160 lm/W	6.000 lm
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	115 °	4000 K	160 lm/W	8.000 lm
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	115 °	6500 K	160 lm/W	8.000 lm
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	115 °	4000 K	160 lm/W	6.000 lm
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	115 °	4000 K	160 lm/W	8.000 lm
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	115 °	4000 K	160 lm/W	10.000 lm
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	115 °	4000 K	160 lm/W	6.000 lm

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz de la fuente de luz	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	115 °	4000 K	160 lm/W	8.000 lm
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	-	4000 K	137,6 lm/W	6.000 lm
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	-	4000 K	138,7 lm/W	8.200 lm
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	-	6500 K	136,1 lm/W	2.000 lm
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	-	6500 K	138,7 lm/W	8.200 lm
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	-	4000 K	143,6 lm/W	2.700 lm
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	-	4000 K	138,4 lm/W	4.000 lm
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	-	6500 K	143,6 lm/W	2.700 lm
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	-	6500 K	138,4 lm/W	4.000 lm
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	-	4000 K	138,3 lm/W	2.600 lm
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	-	4000 K	131,5 lm/W	3.800 lm
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S PCO L1200	-	6500 K	138,3 lm/W	2.600 lm
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S PCO L1200	-	6500 K	131,5 lm/W	3.800 lm

Información técnica sobre la luz (2/2)

Order Code	Full Product Name	Cantidad de fuentes de luz	Tipo óptico
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	-	Haz muy ancho

Order Code	Full Product Name	Cantidad de fuentes de luz	Tipo óptico
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	-	Haz muy ancho

GreenPerform Waterproof G3

Order Code	Full Product Name	Cantidad de	
		fuentes de luz	Tipo óptico
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	-	Haz muy ancho
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	-	Haz muy ancho
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	-	Haz muy ancho
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	-	Haz muy ancho
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	-	Haz muy ancho
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	-	Haz muy ancho
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	-	Haz muy ancho
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	-	Haz muy ancho
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	-	Haz muy ancho
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	-	Haz muy ancho
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	-	Haz muy ancho
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	-	Haz muy ancho
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	-	Haz muy ancho
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	-	Haz muy ancho

Order Code	Full Product Name	Cantidad de	
		fuentes de luz	Tipo óptico
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	-	Haz muy ancho
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	1	-
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	1	-
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	1	-
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	1	-
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	1	-
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	1	-
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	1	-
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	1	-
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	1	-
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	1	-
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S PCO L1200	1	-
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S PCO L1200	1	-

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía	Apta para aplicaciones de
			aleatorio
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	17 W	-
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	17 W	-
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	25 W	-
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	25 W	-
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	17 W	-
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	25 W	-
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	17 W	-
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	25 W	-
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	37,5 W	-
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	37,5 W	-
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	50 W	-
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	50 W	-
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	37,5 W	-
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	50 W	-
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	62,5 W	-

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía	Apta para aplicaciones de
			aleatorio
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	37,5 W	-
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	50 W	-
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	43,6 W	Sí
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	59,1 W	Sí
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	14,7 W	Sí
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	59,1 W	Sí
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	18,8 W	Sí
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	28,9 W	Sí
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	18,8 W	Sí
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	28,9 W	Sí
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	18,8 W	Sí
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	28,9 W	Sí
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S PCO L1200	18,8 W	Sí
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S PCO L1200	28,9 W	Sí

Controles y atenuación

Order Code	Full Product Name	Regulable	Nivel de regulación
			máximo
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	Fijo	-
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	Fijo	-
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	Fijo	-

Order Code	Full Product Name	Regulable	Nivel de regulación
			máximo
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	Fijo	-
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	DALI	-

GreenPerform Waterproof G3

Order Code	Full Product Name	Regulable	Nivel de regulación máximo
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	DALI	-
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	Regulación de intensidad inalámbrica	-
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	Regulación de intensidad inalámbrica	-
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	Fijo	-
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	Fijo	-
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	Fijo	-
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	Fijo	-
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	DALI	-
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	DALI	-
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	DALI	-
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	Regulación de intensidad inalámbrica	-
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	Regulación de intensidad inalámbrica	-
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	Regulación gradual	20%
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	Regulación de intensidad inalámbrica	20%

Order Code	Full Product Name	Regulable	Nivel de regulación máximo
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	Regulación gradual	20%
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	Regulación de intensidad inalámbrica	20%
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	Regulación de intensidad inalámbrica	20%
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	Regulación de intensidad inalámbrica	20%
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	Regulación de intensidad inalámbrica	20%
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	Regulación gradual	20%
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	Regulación gradual	20%
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	Regulación de intensidad inalámbrica	20%
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S PCO L1200	Regulación gradual	20%
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S PCO L1200	Regulación de intensidad inalámbrica	20%

Mecánica y carcasa

Order Code	Full Product Name	Tipo de cubierta óptica	Código de protección de ingreso
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	Polycarbonato	IP66
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	Polycarbonato	IP66
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	Polycarbonato	IP66
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	Polycarbonato	IP66
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	Polycarbonato	IP66
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	Polycarbonato	IP66
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	Polycarbonato	IP66
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	Polycarbonato	IP66

Order Code	Full Product Name	Tipo de cubierta óptica	Código de protección de ingreso
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	Polycarbonato	IP66
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	Polycarbonato	IP66
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	Polycarbonato	IP66
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	Polycarbonato	IP66
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	Polycarbonato	IP66
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	Polycarbonato	IP66
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	Polycarbonato	IP66
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	Polycarbonato	IP66

GreenPerform Waterproof G3

Order Code	Full Product Name	Tipo de cubierta óptica	Código de protección de ingreso
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	Policarbonato	IP66
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65

Order Code	Full Product Name	Tipo de cubierta óptica	Código de protección de ingreso
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S PCO L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S PCO L1200	Recipiente/cubierta de policarbonato	IP65

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente	Prueba de resplandor del cable
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	-30 a +50 °C	-
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	-30 a +50 °C	-
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	-30 a +50 °C	-
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	-30 a +50 °C	-
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	-30 a +60 °C	-
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	-30 a +60 °C	-
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	-25 a +45 °C	-
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	-25 a +40 °C	-
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	-30 a +50 °C	-
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	-30 a +50 °C	-
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	-30 a +50 °C	-
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	-30 a +50 °C	-
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	-30 a +60 °C	-
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	-30 a +60 °C	-
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	-30 a +50 °C	-

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente	Prueba de resplandor del cable
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	-25 a +40 °C	-
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	-25 a +40 °C	-
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s

GreenPerform Waterproof G3

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente	Prueba de resplandor del cable
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente	Prueba de resplandor del cable
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S PCO L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S PCO L1200	-20 a +45 °C	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial	Tolerancia del flujo luminoso
911401503947	WT198C LED27S/840 PSU L1200	-	-10%,+15%
911401504147	WT198C LED27S/865 PSU L1200	-	-10%,+15%
911401504347	WT198C LED40S/840 PSU L1200	-	-10%,+15%
911401504547	WT198C LED40S/865 PSU L1200	-	-10%,+15%
911401506947	WT198C LED27S/840 PSD Es L1200	-	-10%,+15%
911401507047	WT198C LED40S/840 PSD Es L1200	-	-10%,+15%
911401507547	WT198X LED27S/840 WIA L1200	-	-10%,+15%
911401507647	WT198X LED40S/840 WIA L1200	-	-10%,+15%
911401504747	WT198C LED60S/840 PSU L1500	-	-10%,+15%
911401504947	WT198C LED60S/865 PSU L1500	-	-10%,+15%
911401505147	WT198C LED80S/840 PSU L1500	-	-10%,+15%
911401505347	WT198C LED80S/865 PSU L1500	-	-10%,+15%
911401507147	WT198C LED60S/840 PSD Es L1500	-	-10%,+15%
911401507247	WT198C LED80S/840 PSD Es L1500	-	-10%,+15%
911401507347	WT198C LED100S/840 PSD Es L1500	-	-10%,+15%

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial	Tolerancia del flujo luminoso
911401507747	WT198X LED60S/840 WIA L1500	-	-10%,+15%
911401507847	WT198X LED80S/840 WIA L1500	-	-10%,+15%
911401571391	WT198X LED60S/840 L1 S L1500	(0.38, 0.38) SDCM≤3	-10% / +10%
911401571491	WT198X LED82S/840 L1 S L1500	(0.38, 0.38) SDCM≤3	-10% / +10%
911401571591	WT198X LED20S/865 L1 S L600	(0.32, 0.33) SDCM≤3	-10% / +10%
911401571991	WT198X LED82S/865 L1 S L1500	(0.32, 0.33) SDCM≤3	-10% / +10%
911401571191	WT198X LED27S/840 L1 S L1200	(0.38, 0.38) SDCM≤3	-10% / +10%
911401571291	WT198X LED40S/840 L1 S L1200	(0.38, 0.38) SDCM≤3	-10% / +10%
911401571691	WT198X LED27S/865 L1 S L1200	(0.32, 0.33) SDCM≤3	-10% / +10%
911401571791	WT198X LED40S/865 L1 S L1200	(0.32, 0.33) SDCM≤3	-10% / +10%
911401572191	WT198X LED26S/840 L1 S PCO L1200	(0.38, 0.38) SDCM≤3	-10% / +10%
911401572291	WT198X LED38S/840 L1 S PCO L1200	(0.38, 0.38) SDCM≤3	-10% / +10%
911401572691	WT198X LED26S/865 L1 S L1200	(0.32, 0.33) SDCM≤3	-10% / +10%
911401572791	WT198X LED38S/865 L1 S L1200	(0.32, 0.33) SDCM≤3	-10% / +10%

GreenPerform Waterproof G3

