

**PHILIPS****Lighting**

# GreenUp Waterproof

## WT118C LED45 NW PSU L1500

LED Module, system flux 4800 lm

GreenUp Waterproof es una luminaria LED muy eficaz y confiable, que está diseñada para aplicaciones industriales con necesidades de protección contra la humedad y el polvo. Proporciona grandes ahorros de energía de hasta un 62 % en comparación con la tecnología convencional T8 dual, resistente al agua. Gracias al uso de PC con protección UV y el proceso de extrusión, el sistema es apto para ambientes semiabiertos y, junto con la ventilación incorporada, asegura un buen rendimiento. Con un diseño óptico profesional y módulo LED Philips, ofrece la experiencia más confortable de IRC 85.

### Datos del producto

#### Funcionamiento de emergencia

Código familia de lámparas	LED48S [ LED Module, system flux 4800 lm]
Temperatura de color	Blanco neutro
Fuente de luz sustituible	No
Equipo	-
Driver/unidad de potencia/transformador	Unidad de fuente de alimentación
Driver incluido	Sí
Tipo lente/cubierta óptica	Ópalo
Apertura de haz de luz de la luminaria	120°
Connection	-
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Remarks	<p>*-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example</p>

B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.

#### Flujo luminoso constante

Sí

#### Mecánicos y de carcasa

Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Factor de potencia (nom.)	0.9

#### Controles y regulación

Regulable No

#### Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Policarbonato
Material de la bandeja portaequipos	Steel

# GreenUp Waterproof

## Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP65 [ Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
---------------------------------	--

## Información general

Tolerancia de flujo lumínico	+/-7.5%
Índice inic. de temperatura de color	4000 K
Ínc. Índice de reproducción del color	85
Cromacidad inicial	-
Potencia de entrada inicial	46 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

## Condiciones de aplicación

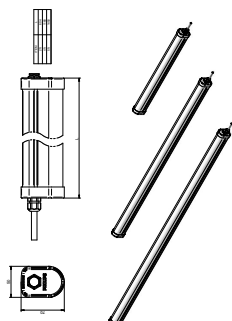
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +40 °C
-------------------------------	-----------------

Performance ambient temperature Tq 25 °C

## Datos de producto

Código de producto completo	694793916987000
Nombre de producto del pedido	WT118C LED45 NW PSU L1500
EAN/UPC - Producto	6947939169870
Código de pedido	911401550121
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	4
N.º de material (12NC)	911401550121
Peso neto (pieza)	1,174 kg

## Plano de dimensiones



GreenUp Waterproof WT118C

