



# Eficiente, de gran valor y listo para funcionar.

# Lámpara LED SmartBright resistente al agua WT065C

La gama SmartBright LED Waterproof WT065C ofrece máximo rendimiento y durabilidad a un precio excelente. Como solución de luminaria LED disponible en el mercado para todas tus necesidades cotidianas, puede instalarse en una gran variedad de lugares.

#### **Beneficios**

- · Luminarios fuertes y resistentes al agua
- · Calidad Philips probada
- · Facilidad de instalación mejorada

## Características

- · Disponibles en varias longitudes y niveles de luz (hasta 7000 lm, 4 pies)
- · Atenuación de 0 a 10 V, vida útil de 50 000 horas
- · Soportes para montaje en techo incluidos.
- · Clips de metal fáciles de instalar y deslizadores más largos

#### **Aplicaciones**

- Depósitos
- Estacionamientos
- Fábricas

### Advertencias y seguridad

- Este producto no es adecuado para áreas de almacenamiento frías y húmedas, especialmente donde haya gradientes de temperatura evidentes, como rejillas de ventilación, puertas, etc.
- No instale la luminaria en un lugar expuesto a la luz solar directa. La radiación UV dañará el material con el tiempo, provocando la pérdida del sello impermeable y la clasificación IP65.

# Lámpara LED SmartBright resistente al agua WT065C

## Versions



### SmartBright LED Waterproof

| Información general                                   |              |
|---|--------------|
| Controlador incluido                                  | Sí           |
| Código de la línea de lámparas                        | -            |
| Fuente de luz reemplazable                            | No           |
|   |              |
| 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                                    | 120 a 277 V  |
| Frecuencia de línea                                   | 50 or 60 Hz  |
|   |              |
| Controles y atenuación                                |              |
| Regulable   | 0-10 V       |
|   |              |
| Mecánica y carcasa                                    |              |
| Color de la carcasa                                   | Gris         |
| Código de protección de impacto mec.                  | IK08         |
| Código de protección de ingreso                       | IP65         |
|   |              |
|   |              |
| Aprobación y aplicación                               |              |
| Aprobación y aplicación Rango de temperatura ambiente | -20 a +40 °C |
|   | -20 a +40 °C |
|   |              |

## Información técnica sobre la luz

|              |                         | Temperatura de color correlacionada | Eficacia lumínica    |                |
|--------------|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| Order Code   | Full Product Name       | (nominal)                           | (promedio) (nominal) | Flujo luminoso |
| 911401879085 | WT065C LED45S/840 1-10V | 4000 K                              | 125 lm/W             | 4.500 lm       |
|              | L1200 LA                |                                     |                      |                |
| 911401879185 | WT065C LED45S/865 1-10V | 6500 K                              | 125 lm/W             | 4.500 lm       |
|              | L1200 LA                |                                     |                      |                |
| 911401879285 | WT065C LED70S/840 1-10V | 4000 K                              | 155 lm/W             | 7.000 lm       |
|              | L1200 LA                |                                     |                      |                |
| 911401879385 | WT065C LED70S/865 1-10V | 6500 K                              | 155 lm/W             | 7.000 lm       |
|              | L1200 LA                |                                     |                      |                |
| 911401878885 | WT065C LED22S/840 1-10V | 4000 K                              | 122 lm/W             | 2.200 lm       |
|              | L600 LA                 |                                     |                      |                |
| 911401878985 | WT065C LED22S/865 1-10V | 6500 K                              | 122 lm/W             | 2.200 lm       |
|              | L600 LA                 |                                     |                      |                |

## Operación y aspectos eléctricos

| Order Code   | Full Product Name                | Consumo de energía |
|--------------|----------------------------------|--------------------|
| 911401879085 | WT065C LED45S/840 1-10V L1200 LA | 36 W               |
| 911401879185 | WT065C LED45S/865 1-10V L1200 LA | 36 W               |
| 911401879285 | WT065C LED70S/840 1-10V L1200 LA | 45 W               |

| Order Code   | Full Product Name                | Consumo de energía |
|--------------|----------------------------------|--------------------|
| 911401879385 | WT065C LED70S/865 1-10V L1200 LA | 45 W               |
| 911401878885 | WT065C LED22S/840 1-10V L600 LA  | 18 W               |
| 911401878985 | WT065C LED22S/865 1-10V L600 LA  | 18 W               |

## Lámpara LED SmartBright resistente al agua WT065C



© 2025 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.