



# Regleta impermeable Smartbright WT200/201

## WT201C LED44S-4000 PSU L120 S2

La luminaria Smartbright impermeable ofrece una iluminación ininterrumpida para aplicaciones especiales de interior en áreas polvorrientas y húmedas. Es la solución perfecta para iluminar espacios interiores, como estacionamientos de varios niveles, marquesinas abiertas en estaciones de autobuses y aplicaciones industriales en general. La luminaria tiene una carcasa de policarbonato resistente a todo tipo de clima y componentes electrónicos de alto rendimiento con sistema LED, lo que garantiza una vida útil prolongada, incluso en aplicaciones y condiciones ambientales adversas. Gracias a su exclusivo diseño, la variedad de opciones en los paquetes de lúmenes y la temperatura de color la hace adecuada para diversas aplicaciones.

### Advertencias y seguridad

- Diseñada únicamente para interiores. No se debe utilizar en exteriores expuestos al sol y la lluvia.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Material	Policarbonato
Ángulo de haz de la fuente de luz	120 °	Light source engine type	LED
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro	<b>Mecánicos y de carcasa</b>	
Controlador incluido	Si	Tensión de entrada	140-270 V
Tipo óptico	Ángulo de haz de luz de 120°	Frecuencia de entrada	50 Hz
Tipo de cubierta/lente óptico	Policarbonato	Factor de potencia (mín.)	0.95
Ampliación de haz de luz de la luminaria	120°		
Interfaz de control	-		
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I		

# Regleta impermeable Smartbright WT200/201

## Controles y regulación

Con regulación de intensidad	No
------------------------------	----

## Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Policarbonato
Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Dispositivo de montaje	Soporte para montaje Click Fix externo
Color	Gris

## Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP65 [ Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK08 [ 5 J protección contra vandalismo]
Protección contra sobretensión (común/diferencial)	Nivel de protección contra sobretensión hasta 4 kV

## Información general

Initial luminous flux (system flux)	4400 lm
Eficacia de la luminaria LED inicial	120 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	4000 K

Init. Color Rendering Index	>80
Cromaticidad inicial	<5
Potencia de entrada inicial	36 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

## Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Median useful life L70B50	50000 h
---------------------------	---------

## Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	0 a +45 °C
-------------------------------	------------

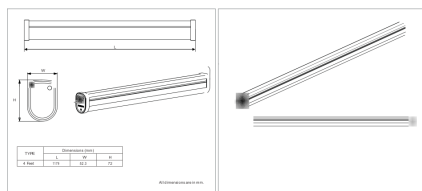
## Datos de producto

Nombre del producto del pedido	WT201C LED44S-4000 PSU L120 S2
Código del pedido	919515812985
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	6
Material Nr. (12NC)	919515812985
Net Weight (Piece)	1,200 kg



## Plano de dimensiones

Product: SmartBright Waterproof  
Type: WT201C  
Application: Indoor Industrial



WT201C LED44S-4000 PSU L120 S2

