



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> No Flicker Blanco Neutro 3800K - 4200K	65087-179044

### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	9 W	<b>Uso:</b>	Interior, Exterior
<b>Factor de Potencia:</b>	0.90	<b>Protección IP:</b>	IP65
<b>Tensión:</b>	220-240V AC	<b>Protección IK:</b>	IK07
<b>Tensión Nominal:</b>	85-265V AC	<b>Material:</b>	PC
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz	<b>Instalación:</b>	Superficie
<b>Intensidad de Corriente:</b>	0.0496 A	<b>Dimensiones:</b>	50x660x68 mm
<b>Fuente Lumínica:</b>	Tubo T8 60 cm	<b>Alto:</b>	50 mm
<b>Número de LED:</b>	48	<b>Ancho:</b>	660 mm
<b>Color de luz:</b>	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido	<b>Largo:</b>	68 mm
<b>Índice Rep. Cromática (CRI):</b>	80	<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Luminosidad:</b>	990 lm	<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Rendimiento LED:</b>	110 lm/W	<b>Garantía:</b>	3 Años.
<b>Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+	<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F		



## Descripción

La **Pantalla Estanca con Tubo LED 60 cm IP65 Conexión un Lateral** es un dispositivo completamente estanco que permite la iluminación con LED en espacios exteriores e interiores con un diseño compacto.

Características de la Pantalla Estanca LED con Tubo LED 60 cm IP65 Conexión un Lateral

La Pantalla Estanca incorporada en este kit se forma por una carcasa y una pantalla de PC y el tubo incorporado es un tubo T8. Los LED con tecnología SMD2835 y su driver con un factor de potencia 0.90, consiguen una eficiencia lumínica de 110 lm/W, repartida en un ángulo de apertura de 120°. Tanto la carcasa, como la cubierta de la **Pantalla Estanca con Tubo LED 60 cm están fabricadas en policarbonato, que es un material muy sólido que presenta una alta resistencia al agua, al polvo y a la corrosión.** Todo esto se resume en los índices protección IP65 e IK07.

Aplicaciones de la Pantalla Estanca LED con Tubo LED 60 cm IP65 Conexión un Lateral

El diseño y características de esta pantalla LED la posicionan como la solución **perfecta para el alumbrado de espacios interiores amplios de gran diversidad, como por ejemplo fábricas, almacenes, parkings, túneles, terrazas...** además de lugares donde existe humedad.

\*Se puede adaptar la pantalla estanca para conectar un tubo con conexión dos laterales.



### Fotografías adicionales

