



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K - 4500K Enlazable	86497-174943

### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	40 W	<b>Protección IP:</b>	IP65
<b>Factor de Potencia:</b>	0.91	<b>Flicker Free:</b>	SÍ
<b>Tensión:</b>	220-240V AC	<b>Material:</b>	Aluminio, PC
<b>Tensión Nominal:</b>	100-265V AC	<b>Instalación:</b>	Superficie
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz	<b>Dimensiones:</b>	1200x76x67 mm
<b>Clase Aislamiento Eléctrico:</b>	II	<b>Alto:</b>	76 mm
<b>Regulable:</b>	1-10 V	<b>Ancho:</b>	67 mm
<b>Fuente Lumínica:</b>	LUMILEDS SMD2835	<b>Largo:</b>	1200 mm
<b>Índice Rep. Cromática (CRI):</b>	80	<b>Peso:</b>	1.71 kg
<b>Luminosidad:</b>	6000 lm	<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-20°C ~ +50°C
<b>Eficiencia Lumínica:</b>	150 lm/W	<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	C	<b>Garantía:</b>	3 Años
<b>Ángulo de Apertura:</b>	120°	<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA
<b>Uso:</b>	Interior, Exterior		



## Descripción

La **Pantalla Estanca LED 120 cm 40W 150lm/W Aluminio IP65 Enlazable Regulable 1-10V** es perfecta para la iluminación de espacios expuestos a cambios de temperatura y humedades por su resistencia al agua, la corrosión, el polvo y a golpes.

Características de la Pantalla Estanca LED 120 cm 40W 150lm/W Aluminio IP65 Enlazable Regulable 1-10V

La pantalla estanca presenta una estructura hermética IP65 que integra en su interior un tubo LED. Los LED con tecnología SMD2835 ofrecen una alta luminosidad repartida en un ángulo de apertura de 120°. Tanto la carcasa, está fabricada en **aluminio**, que es un que ofrece muy buenas propiedades, entre ellas, ligereza, resistencia, durabilidad y resistencia a la corrosión, y que, además, ayuda a disipar el calor que puede generar el tubo LED interior, mejorando así el rendimiento del LED.

Integra un driver con un sistema de regulación 1-10V, mediante el cual se puede ajustar el flujo de la luz y conseguir como resultado ajustar intensidad de la luz a las necesidades que tengamos. Este sistema cuenta con un cable extra de dos hilos que funciona como bus de control mediante el cual enviamos una tensión continua comprendida entre 1V y 10V y de esta manera ajustar luz emitida según las necesidades.

Aplicaciones de la Pantalla Estanca LED 120 cm 40W 150lm/W Aluminio IP65 Enlazable Regulable 1-10V

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 exteriores o expuestos a humedad o polvo como por ejemplo fábricas, almacenes, parkings, túneles o terrazas.

Descubre la Pantalla Estanca LED 120 cm 40W 150lm/W Aluminio IP65 Enlazable Regulable 1-10V que te ofrece nuestro catálogo y súmate al ahorro energético de nuestra mano.



## Fotografías adicionales

