



## Modelos

Temperatura de Color	Ref:
Blanco Neutro 4000K	64923-126923
Blanco Frío 6000K - 6500K	64923-126919

## **Detalles técnicos**

Potencia:	18 W
Factor de Potencia:	0.95
Tensión:	220-240V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Clase Aislamiento Eléctrico:	I
Fuente Lumínica:	EPISTAR SMD2835
Número de LED:	90
Luminosidad:	1476 lm
Eficiencia Energética 2021 (UE- 1369/2017):	A+
Eficiencia Energética 2023 (UE- 2019/2015):	F
Ángulo de Apertura:	120°
Tipo de Lente:	Opal
Uso:	Interior, Exterior

Protección IP:	IP65
Protección IK:	IK04
Material:	PC
Instalación:	Superficie
Dimensiones:	600x66x58 mm
Alto:	600 mm
Ancho:	66 mm
Largo:	58 mm
T <sup>a</sup> Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +40°C
Vida Útil:	50.000 Horas
Garantía:	3 Años.
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



## Descripción

La Pantalla Estanca LED 60 cm 18W IP65 Slim es perfecta para utilizar como sustituta de la pantalla convencional con tubos de fluorescencia de 40W, lo que nos permite obtener un ahorro del 50% frente a este tipo de luminarias.

Características de la Pantalla Estanca LED 60 cm 18W IP65 Slim

Los LED con tecnología SMD2835 y su driver con un factor de potencia 0.95, consiguen una eficiencia lumínica, repartida en un ángulo de apertura de 120°. Tanto la carcasa, como la cubierta de la Pantalla Estanca con LED Integrado 60 cm 18W están fabricadas en policarbonato, que es un material muy sólido y que presenta una alta resistencia al agua, al polvo y a la corrosión . Todo esto se resume en los índices protección IP65 e IK04.

Aplicaciones de la Pantalla Estanca LED 60 cm 18W IP65 Slim

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.



## Fotografías adicionales

