

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

**LRDEC4118**

SMD Regleta Decorativa.



**Aplicaciones** domésticas, comercios y oficinas.

**Ideal para sustitución de luminarias de bajo consumo y halógenas.**

Datos Técnicos

<b>Potencia nominal.</b>	W	18W.
<b>Tensión nominal.</b>	V	220-240V.
<b>Frecuencia de funcionamiento.</b>	Hz	50-60Hz.
<b>Factor de potencia <math>\lambda</math>.</b>	$\lambda$	>0,90.
<b>Potencia equivalente incandescencia.</b>	W	-
<b>Índice de reproducción cromática</b>	Ra	>80.
<b>Corriente nominal.</b>	mA	82mA.
<b>Flujo luminoso.</b>	lm	1709lm.
<b>Temperatura de color.</b>	<sup>0</sup> Kelvin	4.000K.
<b>Tono de luz.</b>		Day light.
<b>Temperatura de funcionamiento.</b>	<sup>0</sup> C	-20 <sup>0</sup> C~+50 <sup>0</sup> C.
<b>Tiempo de encendido.</b>		<1,0s.
<b>Tiempo calentamiento.</b>		<1,0s.
<b>Ciclos conmutación.</b>		≥30.000.
<b>Vida útil.</b>		25.000h.
<b>Tipo de Led.</b>		Osram Duris E2.
<b>Ángulo de luz.</b>		>120 <sup>0</sup> .
<b>Regulable.</b>		Si.Triac. (Reg. a principio de fase.)
<b>Contenido mercurio.</b>	Hg.	0,0Hg.
<b>Etiqueta Energética.</b>		A++.
<b>Grado de protección.</b>	IP	IP20.
<b>Casquillo/base.</b>		Conexión Dir.
<b>Material.</b>		
	<b>Cuerpo</b>	Aleación aluminio.
	<b>SopORTE</b>	Polycarbonato.
	<b>Difusor</b>	Polycarbonato.
<b>Color.</b>		Blanco.
<b>Modelo.</b>		Decorativa.

## FICHA TÉCNICA PRODUCTO

### Dimensiones, peso e instalación

<b>Longitud total.</b>	<b>L</b>	600mm.
<b>Anchura total.</b>	<b>A</b> 	75mm.
<b>Altura Total.</b>	<b>H</b>	25mm.
<b>Peso neto.</b>	Kg.	310gr
<b>Peso bruto.</b>	Kg.	410gr
<b>Montaje.</b>		Grapas
<b>Distancia entre orificios fijación.</b>	mm.	Entre 240 y 490 mm.
<b>Corte instalación</b>	mm.	-

### Extras

<b>Mando a distancia.</b>		-
<b>Distancia de control.</b>		-
<b>Batería.</b>		-
<b>Colores</b>		-
<b>Funciones</b>		-
<b>Cargador de red.</b>		-
<b>Cargador coche.</b>		-
<b>Sensor crepuscular.</b>		-
<b>Sensor de movimiento.</b>		-
<b>Regulador de tiempo encendido.</b>	Seg.	-

### Embalaje

<b>Referencia</b>		<b>LRDEC4118</b>
<b>Código del producto.</b>	EAN	8436541046290
<b>Piezas por caja.</b>	Uds.	20 Uds.
<b>Peso total.</b>	Kg.	9.200gr
<b>Dimensiones embalaje.</b>		650x330x190mm.



### Observaciones:

- No montar junto con lámparas de descarga, fluorescentes,... en la misma línea de carga, ya que puede afectar seriamente a los componentes electrónicos de la lámpara Led.
- Desconecte la alimentación de la instalación antes de iniciar la instalación de la luminaria.
- No manipular la luminaria.