

## Regleta Ecomax

- Familia de regletas de montaje cómodo y sencillo
- Interruptor CCT integrado para selección de color (3000K-4000K)
- 3 ajustes de potencia en cada versión (L12: 19W/28W/38W, L15: 24W/35W/48W)
- Conexión de alimentación central o lateral

IP20

CRI80

## Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	RAEE	Peso (kg/pc)
<b>On-Off</b>								
531000019900	LEDBatten-E L12-19/38W-830/840	TL 1/2x36W	38	5700	150	3K/4K	0.5	1.27

## Información sobre el embalaje

Artículo			Caja			
Código artículo	Descripción de artículo	Código HS de la UE	Dimensiones (mm) (LxAxAI)	Peso (kg)	EAN	Pc/caja
531000019900	LEDBatten-E L12-19/38W-830/840	94051190	1140x68x80	1.46	6931783046609	1
531098005400	LEDBatten-E Suspension-Kit	73121020	0x0x0	0.00		1

### Especificaciones técnicas

Vida útil (L70)	70.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Regulabilidad	On-Off
Ángulo del haz de luz	120 °
Color de la carcasa	Blanco RAL9003, Aluminio pulido RAL 9022
Número RAL	9003
IRC	> 80
Grado de protección (IP)	IP20
Clase de protección	I
Grupo de riesgo (EN 62471)	RG1
Controlador incluido	Correcto
Factor de potencia	≥ 0,95

### Suministro eléctrico

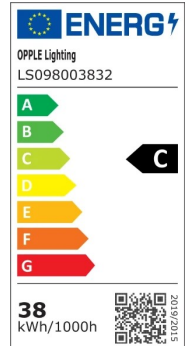
Frecuencia	50 - 60 Hz
Voltaje AC	220 - 240 V
voltaje de entrada CC	Ver anexo del catálogo
	Especificaciones de conexión

### Propiedades

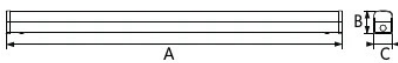
Material de la carcasa	Policarbonato
Material óptico	Policarbonato
Material de cierre	Policarbonato
Material de la lente	Policarbonato

### Condiciones de aplicación

Temperatura operativa	-25 - 45 °C
Temperatura de aplicación	25 °C
Entorno de almacenamiento	-40 - 60 °C



## Esquema de dimensiones (mm)



	A	B	C
L12	1128	76	63
L15	1410	76	63

## Sensores de movimiento



# Datos fotométricos

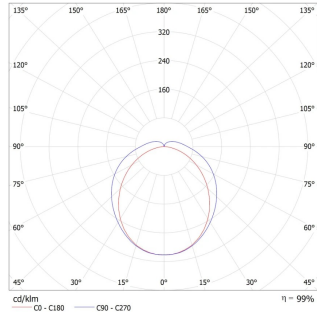
项目 1

DIALux  
11.03.2024

光源  
名称  
功率  
色温/光效

OPPLE S31000019900 LEDBatton-E L12 19/38W / 配光曲线 (极坐标)

灯具: OPPER S31000019900 LEDBatton-E L12 19/38W  
光源: 1 x LEDBatton-E L12 19/38W



↑