



## Campana Low Bay

- Solución atractiva en techos de altura media para comercio e industria



## Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Ángulo del haz de luz	Peso (kg/pc)	
545002000600	LEDLowbay-E 30W-4000-60D	CFL 2x26W	30	3000	100	60°	0,54	€ 0,08

## Información sobre el embalaje

Artículo		Embalaje			
Código artículo	Descripción de artículo	Dimensiones (mm) (LxAnxAI)	Peso bruto (kg)	EAN	pc/caja
545002000600	LEDLowbay-E 30W-4000-60D	276x276x176	1,10	6956321806835	1

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	60.000 h
Vida útil (L80)	40.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Consistencia del color (SDCM)	4
Regulabilidad	On-Off
Color de la carcasa	Plata
IRC	≥ 80
Grado de protección (IP)	IP20
Grado de resistencia (IK)	IK03
Clase de protección	I
Grupo riesgo (EN 62471)	RG1
Controlador incluido (Sí/No)	Sí
Prueba de filamento	650°C
Tasa de fallo del controlador (con 5.000 horas)	1 %
PF	≥ 0,9

Suministro eléctrico	
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	220-240 V AC
DC input voltage	Véase la sección de Información Técnica del catálogo
Longitud de cable 230V	2 m

Propiedades	
Material de la carcasa	Aluminio
Material óptico	Policarbonato

Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-20-+45°C
Temperatura de aplicación	+25°C
Entorno de almacenamiento	-30-+50°C

**5 AÑOS DE GARANTÍA**



**ENERGY**

OPPLE Lighting  
545002000600

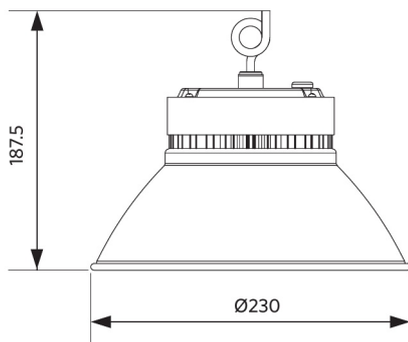
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**30**  
kWh/1000h

2019/2015

## Esquema de dimensiones (mm)

LEDLowbay-E 30W-4000-60D



## Datos fotométricos

