

## **DESCRIPCIÓN:**

Lámpara de escritorio LED con sistema de altavoces de audio Bluetooth integrado.

Además de iluminar su escritorio, puede escuchar su música favorita con su altavoz incorporado de 7W Bluetooth.

También puede conectar su dispositivo directamente a la lámpara con un cable de entrada AUX.

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- **Modelo:** PDLM6
- **Marca:** Platinet
- **Potencia:** 12W (5W lámpara LED y 7W altavoz)
- **Fuente de alimentación:** 100 - 240 V
- **Temperatura de color:** 5500K frío
- **Cantidad de LED:** 36 LED SMD (4014)
- **Intensidad de luz:** 300 lm máx
  
- **Voltaje del cargador:** AC100-240V 50/60Hz
- **Corriente de la lámpara:** DC5V/1A
- **Ángulo de haz:** 120°
- **Temperatura de funcionamiento:** - 20-+40°C
- **Factor de potencia:** >0,4
- **CRI:** >80 Ra
- **Tiempo de arranque:** <0,5 S
- **60% valor del flujo luminoso:** <1 s
- **95% valor del flujo luminoso:** <2 s
- **Vida útil:** 35.000 hrs.
- **Vida útil nominal de la lámpara:** 35.000 horas
- **Número de ciclos de encendido/apagado:** 15.000
- **Nivel de protección IP:** IP20

Factor de conservación del flujo luminoso al final del período de durabilidad nominal: >0,7

La lámpara no está diseñada para iluminación de acento

## **EMBALAJE:**

Calle Picos de Europa, 9  
Pol. Ind. San Fernando II  
28830 San Fernando de Henares  
Madrid - Spain

# Ωmega

- **Dimensiones/tamaño: 110\*58\*490 mm**
- **Peso:**
- **Caja/blíster (LaxAnxAl):**
- **Peso con caja: 1,46 Kilogramos**
- **EAN: 5907595438902**

\*El contenido de la caja/blíster variará según el modelo.

Calle Picos de Europa, 9  
Pol. Ind. San Fernando II  
28830 San Fernando de Henares  
Madrid - Spain