



Foco Inteligente Regulable Kasa KL110 TP-LINK

Descripción

Regulable

La bombilla regulable de Kasa Smart tiene un rango de atenuación del 1% al 100%. Establece el brillo correcto para cualquier estado de ánimo o actividad. Gira la bombilla a la luz máxima para que tus hijos se levanten por la mañana o baja la intensidad para que se duerman por la noche.

No se requiere Hub

La bombilla Kasa Smart Wi-Fi Regulable, se conecta a la red Wi-Fi de tu hogar. No hay necesidad de un hub o equipo extra..

Control desde cualquier lugar

Controla tu bombilla inteligente desde cualquier lugar con tu smartphone usando la aplicación Kasa Smart (iOS, Android). Atenúa suavemente el brillo de tu bombilla desde cualquier lugar con la aplicación.

Control de voz

Usa comandos de voz simples para controlar tu bombilla de luz regulable Kasa Smart con cualquier Amazon Alexa, Google Assistant o Microsoft Cortana. Simplemente dí a tu asistente de voz que atenúe sus luces y establece el ambiente perfecto para la noche de cine.

Escenas y Programaciones

Usa tu aplicación Kasa Smart para programar tu bombilla para que se encienda y apague automáticamente cuando estés en casa o fuera. Combina todas tus luces con otros dispositivos Kasa Smart en una escena y contróllalas con un solo botón. Apaga todas tus

luzes y prepara el escenario para una cena romántica o una noche de cine.

Consumo de energía Clase A+

La bombilla regulable de Kasa Smart está certificada para reducir el consumo de energía sin perder calidad.

ESPECIFICACIONES

RED

PROTOCOLO IEEE 802.11b/g/n

TIPO DE WI-FI 2.4GHz

REQUISITOS DEL SISTEMA iOS 10 o Android 4.4 o superior

REQUISITOS DEL WI-FI Se requiere conexión a internet segura en el hogar

GENERAL

CONTENIDO DEL PAQUETE (1) Bombilla Kasa Smart,

Regulable

(1) Guía de instalación rápida

FCC

UL

DoE

Title20

- Temperatura de Funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C (32°F ~ 104°F)

AMBIENTE

- Humedad de Funcionamiento: 5%~90%RH, Sin condensación

DIMENSIONES	60 x 118 mm (2.36 x 4.65 in)
BASE SOCKET	E26
PESO	0.134kg (0.295 lb)

ESTADO DE TRABAJO

VOLTAJE DE ENTRADA	220V~, 60Hz
LÚMENES	800lm
POTENCIA MÁXIMA	10W
TEMPERATURA DE COLOR	2700K
ÁNGULO DE COBERTURA	220 Grados típicos
CONTROL DE BRILLO	Si (via app y cloud solo)