

LÁMPARA A LED SMART AR111

15W | LUZ **CCT** | GU10 | MATERIAL **ALUMINIO** | **120°**



INFORMACIÓN GENERAL

Lámpara a led Smart AR111

Control mediante dispositivo móvil.

Alimentación: 230Vca - 50Hz

Luz: CCT (Día, Natural y Cálida)

Temperatura: CCT (3000°K a 6500°K)

Potencia: 15W

Lumens: 1400 lm



Led: SMD 2835

Frecuencia de Wi-Fi: 2,4 GHz 802.11 b/g/n

CRI: Ra>80

Ángulo: 120°

Base: GU10

Materiales: Alumino

Dimensions: Ø 111 x 58mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES (mm.)



INSTALACIÓN DE SOFTWARE

Descargue la aplicación Smart Life en su dispositivo Andoid o iOS:

Usted puede escanear el código QR que está a continuación para descargar la App.



**APP
SMART
LIFE**

Powered by



Intelligence Inside



DISPONIBLE EN
Google play



DISPONIBLE EN
App Store

¿QUE SIGNIFICA CCT?

La Temperatura de Color Correlacionada (o CCT por sus siglas en inglés, Correlated Color Temperature) es el matiz y tonalidad de blanco a esperar de una lámpara o lumínera que trabaja con tecnología led.

Este indicador es medido en grados Kelvin (°K). En esta escala, las diferentes temperaturas representan colores diferentes. Por ejemplo, luces de 1.500°K a 4.000°K son más "anaranjadas/amarillentas" y son conocidas como luz cálida o blanco cálido. Conforme la temperatura aumenta en Kelvins, el color va cambiando a un color más neutro, conocido como luz natural o blanco neutro (entre 4.000°K y 6.000°K) hasta llegar finalmente a un blanco azulado llamado blanco frío (6.000°K a 20.000°K).



Código	Potencia	Luz	App	Conectividad
LÁMPARA A LED SMART - AR111				
AR111-15WT	15W	CCT	Smart Life	Wi-Fi

