

Leuchtmittel

00176640 Smarte WLAN-LED-Lampe, E27, Matter, 9W, RGBW, für Sprach-/App-Steuerung



Highlighttext:

- smarte Lichtsteuerung mit der WLAN-LED-Lampe in Glühbirnen-Form: Lichtspender, Effektbeleuchtung oder besondere Lichtatmosphären erzeugen – ganz einfach per App- oder Sprachsteuerung, z.B. aus 16 Mio. Farben wählen, dimmen oder Farbtemperatur ändern
- unsere WLAN-Glühbirne funktioniert ganz ohne Gateway (Hub): Sie benötigen kein zusätzliches Gerät und sparen Zusatzkosten, da die WLAN-Lampe eine Wifi-Direktverbindung zum Router herstellt
- smarter Farbrausch: Wählen Sie aus 16 Millionen Farben genau die passende für Ihre Stimmung oder Ihren Anlass – z.B. lebendiges Orange zum Start in den Tag oder bunter Farbwechsel für die Party
- Schritt für Schritt zum Smart Home: Mit der Hama Smart Home-App können Sie Ihr smartes Zuhause um beliebig viele Hama Smart-Home-Produkte erweitern und vernetzen
- ob Sofa oder S-Bahn: Mit der Hama Smart Home-App steuern Sie von überall die WLAN-LED-Lampe und haben jederzeit die Kontrolle über Ihre Beleuchtung
- ob Amazon Alexa oder Google Assistant: Per Sprachsteuerung komfortabel verschiedenste Lichteffekte mit der smarten Lampe steuern
- it doesn't matter: Mit dem Smart-Home-Standard Matter können Sie die WLAN-Lampe herstellerübergreifend in jede matterkompatible App einbinden, z.B. Alexa, Apple Home, Google Home - smarte Geräte im Haushalt noch komfortabler steuern
- einfache Installation ins eigene WiFi-Netzwerk: Da kein Hub benötigt wird, haben Sie Ihre Geräte innerhalb weniger Minuten eingerichtet
- hohe Kompatibilität: durch den neuen Matter-Standard verbindet sich diese smarte Lampe mit allen kompatiblen Smart-Home-Systemen
- verschiedenste Lichtszenarien mit der App kreieren: z.B. stufenlos dimmen mit warmweißer Farbtemperatur für eine gemütliche Atmosphäre oder Tageslicht zum Kochen oder Arbeiten einstellen
- Farbtemperatur: 2700K Warmweiß - 6500K Tageslicht
- Zeitsteuerung: Sie legen in der App fest, wann sich die WLAN-Birne z.B. ein- und ausschalten soll
- mit Ihren ins WLAN eingebundenen Geräten lassen sich Gruppen erstellen oder Szenen erschaffen, z.B. die smarte LED-Lampe mit einem Bewegungsmelder koppeln
- so lässt sich mit gezieltem Steuern Ihrer Beleuchtung Energie sparen, auch praktisch von unterwegs, falls Sie vergessen haben, das Licht auszuschalten, denn Sie sind jederzeit über den aktuellen Zustand per App oder Push-Benachrichtigung informiert
- Ihre Daten werden ausschließlich auf deutschen Servern gespeichert

Systemvoraussetzungen:

- Betriebssystem: ab Android 6.0 /ab iOS 16.3

Verbraucherhinweis:

Als Erweiterung gibt es die Möglichkeit, die Geräte mit Amazon Alexa oder Google Assistant (beides separat erhältlich) zu steuern.

Amazon Alexa:

Dazu muss der sogenannte Alexa-Skill "Hama Smart Home" in der Alexa-App aktiviert werden. Hier wird dann das Benutzerkonto der Hama Smart Home-App mit Alexa verbunden.

Das ermöglicht, die Geräte per Sprachsteuerung zu steuern (z.B. Ein-/Ausschalten, stufenlos dimmen, Farben wechseln).

Google Assistant:

Dazu muss der "Hama Smart Home"-Dienst in der Google Home App aktiviert werden. Hier wird dann das Benutzerkonto der Hama Smart Home-App mit Google verbunden.

Das ermöglicht, die Geräte per Sprachsteuerung zu steuern (z.B. Ein-/Ausschalten, stufenlos dimmen, Farben wechseln).

Technische Eigenschaften:

- Hülle: Matte Hülle
- Lichtfarbe: RGBTW

Leuchtmittel

00176640 Smarte WLAN-LED-Lampe, E27, Matter, 9W, RGBW, für Sprach-/App-Steuerung

- Signalübertragung: WiFi
- Abgestrahlte max. Sendeleistung: 0,1 W
- Betriebsspannung (AC): 230 V
- Energie Effizienz Label (A bis G): F
- Energieverbrauch im Ein-Zustand: 9 kWh/1000h
- Ersatz für Leuchtstofflichtquelle mit: 60 W
- Farbkonsistenz: 6
- Farblich abstimmbare Lichtquelle: Ja
- Flimmern [Pst LM] LED und OLED bei Netzspg.: 0,04 <
- Halbwertswinkel: 320 °
- L70B50-Lebensdauer für LED und OLED Lichtquellen: 15000 h
- Leistungsaufnahme (Pon): 9 W
- Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: Nein
- Lichtquellen Austausch: Fest verbaut
- Nutzlichtstrom (360°): 806 lm
- Stroboskop Effekt [SVM] LED und OLED bei Netzspg.: 0,056
- Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED Lampe
- Bauform / Durchmesser / Höhe: Glühlampe / 60 mm / 110 mm
- Dimmbar: Ja
- Dimmsteuerung: App/Sprache
- Farbtemperatur: 2700 - 6500 K
- Lampen Sockel: E 27
- Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe: 60 W
- Sprachsteuerung: Amazon Alexa/Apple HomeKit/Google Home
- Empfohlene Anwendung: Home Assistent

Lieferumfang:

- 1 Smarte WLAN-LED-Lampe
- 1 Schnellstartanleitung
- 1 Sicherheitshinweise

 4 047443 514257	Marke	Art.Nr.	VE	MB	Menge
	hama	00176640	16	1	1