

Yeelight LED Lampe 1S (Color)

Die LED Lampe 1S (Color) bietet stimmungsbetonte Beleuchtung – mit individueller Farbwahl (aus 16 Millionen Farben), einstellbarer Helligkeit und Farbtemperatur. Mit den vorprogrammierten Modi können eindrucksvolle Akzente für besondere Anlässe gesetzt werden, sogar eine Synchronisation mit Musik und die Integration mit Razer Chroma RGB sind möglich. Die Funktion der Lichtgruppensteuerung erlaubt, mehrere Lampen simultan zu steuern. Die WLAN-fähige Lampe unterstützt Sprachsteuerung und kann mit dem Smartphone* über die Yeelight App bedient werden (kein Hub nötig).

*Kompatibel mit Android 4.4 (oder höher) & iOS 8.0 (oder höher)

MERKMALE

- 16 Millionen Farben
- Synchronisation mit Musik
- Einstellbare Farbtemperatur
- Einstellbare Helligkeit
- Verschiedene Lichtszenen/Modi
- Timer & personalisierbare Zeitpläne
- Unterstützt Razer Chroma RGB Integration

STEUERUNG

- Lichtschalter
- Yeelight App
- Sprachsteuerung**



FARBE

Weiß

TYP

- Grundbeleuchtung
- Innenbereich



**Google Assistant, Amazon Alexa, Apple HomeKit, Smart Things



Modellkennung	YLDP13YL
Produktbezeichnung	Smart LED Lampe 1S (Color)
Abmessungen	Ø 60 mm, H 124 mm
Gewicht	190 g
Sockel	E27
Lichtstrom (Helligkeit)	40–800 lm, einstellbar
Farbtemperatur	1700–6500 K, einstellbar
Spannung	220–240 V ~ 50/60 Hz 0,04 A
Nennleistung	8,5 W
Gewichteter Energieverbrauch	8,5 kWh/1 000 Std.
Äquivalenz Leistung	60 W
Betriebstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Betriebsfeuchtigkeit	0–85 % rF
Oberflächentemperatur	≤ 65 °C (bei Raumtemp. 25 °C)
Farbwiedergabeindex (Ra)	≥ 80
Schutzart	IP20
Anlaufzeit (60%)	sofort voller Lichtstrom
Anzahl der Schaltzyklen (An/Aus)	> 12 500
Leistungsfaktor	> 0,9
Lichtausbeute	100 lm/W
Drahtlose Verbindung	WLAN IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz
Standby-Leistung	< 1,5 W
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	≥ 25 000 Std.