

NEDIS ZBLC10E14



Cena celkem:	387 Kč (bez DPH: 320 Kč)
Kód zboží:	OSVNED1165
Part No.:	ZBLC10E14
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Nedis ZBLC10E14

Inteligentní LED žárovka s plnobarevným RGB osvětlením a nastavitelnou teplotou bílé barvy.

Chytrá žárovka ve tvaru svíčky s patičkou **E14** nabízí neomezené možnosti osvětlení díky **RGB spektru** a nastavitelné teplotě bílé barvy v rozsahu **2200–6500 K**. S výkonem **4,9 W** poskytuje světelný tok **470 lm** a nahrazuje tradiční 45W žárovku při výrazně nižší spotřebě energie.

Žárovka využívá pokročilý **Zigbee 3.0 protokol**, který vytváří stabilní mesh síť a umožňuje spolehlivé ovládání i v místech se slabým Wi-Fi signálem. Díky integraci s **Nedis SmartLife aplikací** můžete nastavovat časovače, vytvářet scénáře a ovládat osvětlení vzdáleně nebo pomocí hlasových asistentů **Amazon Alexa** a **Google Home**.

- Plnobarevné RGB osvětlení s nastavitelnou teplotou bílé 2200–6500 K
- Energeticky úsporný LED zdroj 4,9 W s výkonem odpovídajícím 45W žárovce
- Zigbee 3.0 protokol pro stabilní připojení a vytvoření mesh sítě
- Stmívatelná s plynulou regulací jasu a široký úhel svitu 200°
- Ovládání přes SmartLife aplikaci pro Android a iOS s funkcí časovačů
- Kompatibilita s hlasovými asistenty Amazon Alexa a Google Home
- Dlouhá životnost 15 000 hodin a 15 000 spínacích cyklů
- Kompaktní rozměry 107 × 37 × 37 mm ve tvaru svíčky pro dekorativní svítidla

Zigbee mesh síť a stabilní připojení

Zigbee protokol vytváří mesh síť mezi zařízeními, což zajišťuje spolehlivé připojení i v místech se slabým Wi-Fi signálem. Každá žárovka funguje jako repeater a posiluje signál pro ostatní zařízení v síti.

Pokročilé funkce SmartLife aplikace

Intuitivní aplikace umožňuje vytváření časových plánů, scénářů osvětlení a automatizací. Můžete kombinovat žárovku s dalšími produkty SmartLife ekosystému pro komplexní domácí automatizaci.

Systémové požadavky

Pro provoz je nutná Zigbee gateway (WIFIZBxxx) a kompatibilní smartphone s Android nebo iOS. Žárovka pracuje ve frekvenčním pásmu 2412–2472 MHz s maximálním vysílacím výkonem 10 dBm.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Patice: E14

Výkon: 4,9 W (ekvivalent 45 W)

Světelný tok: 470 lm

Barva světla: RGB + teplá až studená bílá

Teplota chromatičnosti: 2200–6500 K

Index barevného podání: Ra 80

Úhel svitu: 200°

Stmívání: ano

Komunikační protokol: Zigbee 3.0

Napájecí napětí: 220–240 V AC

Rozměry: 107 × 37 × 37 mm

Hmotnost: 29 g

Životnost: 15 000 hodin

Provozní teplota: -20 až +45 °C

Energetická třída: F