

## NEDIS ZBLC10E14



Cena celkem:	<b>398 Kč</b> <b>(bez DPH: 329 Kč)</b>
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