

NEDIS ZBLC10GU10



Cena celkem:	408 Kč (bez DPH: 337 Kč)
Kód zboží:	OSVNED1167
Part No.:	ZBLC10GU10
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Nedis ZBLC10GU10

Chytrá LED žárovka s plnobarevným RGB spektrem a nastavitelnou teplotou bílého světla od 2200 do 6500 K.

Tato inteligentní žárovka s patičkou **GU10** nabízí světelný tok **345 lm** při spotřebě pouhých **4,7 W**. Díky technologii **Zigbee 3.0** se připojuje přes Zigbee gateway a vytváří stabilní mesh síť, která je ideální pro místa se slabým Wi-Fi signálem.

Ovládání probíhá prostřednictvím aplikace **Nedis® SmartLife** nebo hlasovými příkazy přes **Amazon Alexa** či **Google Home**. Žárovka podporuje časovače, automatické scénáře a lze ji integrovat s dalšími chytrými zařízeními z ekosystému SmartLife.

- RGB spektrum barev plus nastavitelná teplota bílého světla 2200-6500 K
- Energeticky úsporná LED technologie s příkonem 4,7 W a ekvivalentem 45 W
- Zigbee 3.0 protokol pro stabilní připojení i v místech se slabým Wi-Fi
- Plně stmívatelná s možností nastavení jasu přes SmartLife aplikaci
- Hlasové ovládání kompatibilní s Amazon Alexa a Google Home
- Životnost až 15 000 hodin s 15 000 spínacími cykly
- Úhel vyzařování 110° pro optimální rozptyl světla
- Pracovní teplota -20 až +45 °C pro univerzální použití

Zigbee mesh síť a spolehlivost

Zigbee protokol vytváří mesh síť, kde každé zařízení funguje jako opakovací signálu. To zajišťuje stabilní připojení i v rozsáhlých domácnostech nebo místech s horším pokrytím Wi-Fi signálem.

Pokročilé funkce aplikace

SmartLife aplikace umožňuje vytváření časových plánů, automatických scénářů a kombinování s dalšími chytrými zařízeními. Můžete nastavit postupné rozsvícení, simulaci přítomnosti nebo synchronizaci s dalšími světly.

Systémové požadavky

Pro funkci je nutný Nedis® Zigbee gateway (WIFIZBxxx). Aplikace je dostupná pro Android™ a iOS zařízení. Podporuje hlasové ovládání přes Amazon Alexa nebo Google Home.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Patice: GU10

Příkon: 4,7 W

Světelný tok: 345 lm

Barvy světla: RGB + teplá až studená bílá

Teplota chromatičnosti: 2200–6500 K

Komunikace: Zigbee 3.0

Stmívání: ano

Úhel vyzařování: 110°

Životnost: 15 000 hodin

Rozměry: 55 × 50 × 50 mm

Hmotnost: 30 g

Napájení: 220–240 V AC