

IMMAX NEO E14 6W RGB+CCT 3KS



Cena celkem:	870 Kč (bez DPH: 719 Kč)
Běžná cena:	957 Kč
Ušetříte:	87 Kč
Kód zboží:	OSVIMM1311
Part No.:	07716CDO
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

IMMAX NEO E14 - barevná stmívatelná LED žárovka do chytré domácnosti

Sada 3 žárovek IMMAX NEO E14 s praktickými funkcemi pro osvětlení interiéru. Žárovky podporují nastavení barvy i jasu. Díky **funkci stmívání** tak vytvoříte atmosféru přesně podle vlastních představ. Kromě **barevného RGB osvětlení** nechybí ani **nastavitelná teplota světla**.



Rozsah barevné teploty 2700–6500 K vytvoří teplé u studené bílé světlo pro relax i naopak udržení koncentrace. Vlastní **žárovka IMMAX NEO E14** využívá pro komunikaci rozhraní **Wi-Fi** a je kompatibilní se systémem **Android** a **iOS**. Pro snadnou kontrolu je součástí balení také **dálkový ovladač**.



IMMAX NEO E14 6 W RGB+CCT 3 ks

Chytrá, **stmívatelná**, barevná LED žárovka umožňuje **nastavení barvy a jasu** světla dle aktuální potřeby. Kromě **RGB** barevné škály je možné měnit také teplotu světla od teplé až po studenou bílou. Žárovka je založena na bezpečné a spolehlivé bezdrátové komunikaci **Wi-Fi**. Samozřejmostí je kompatibilita se systémy iOS či Android a hlasovým ovládním přes Amazon Alexu, Google Assistant nebo Apple Siri.

Balení obsahuje tři žárovky a dálkový ovladač 07087-5.



System podporuje technologii **BEACON**. Jedná se o bezdrátové ovládání pomocí **Bluetooth** protokolu. Pomocí dálkového ovladače můžete světlo či žárovku ovládat na dálku, aniž by bylo nutné DO namířit na výrobek (dosah cca 20 m). Jedním DO lze ovládat až 30 výrobků, a navíc **není potřeba vlastnit bránu (Bridge)**.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Patice: E14

Příkon: 6 W

Svítilivost: 470 lm (odpovídá klasické žárovce s výkonem 40 W)

Barva světla: RGB + teplá-studená bílá

Barevná teplota: 2700–6500 K

Stmívání: ano

Životnost: 25000 hodin

Vstupní napětí: 230 V AC

Úhel světelného paprsku: 200°

Barva: bílá

Energetická třída (EEI): F

TuyaSmart:



[Aplikace pro Android](#)



[Aplikace pro iOS](#)