

**Tomáš Čaňo (iteshop.cz)**

info@itcommunity.cz

+420 721 753 787

06.05.26 23:23:10

## IMMAX NEO LITE LONA LED SMART 36W ČERNO-BÍLÉ



Cena celkem:

**1 405 Kč**

**(bez DPH: 1 161 Kč)**

Běžná cena:

**1 546 Kč**

Ušetříte:

**141 Kč**

Kód zboží:

OSVIMM1449

Part No.:

07287L

Záruka:

24 měs.

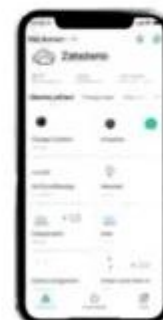
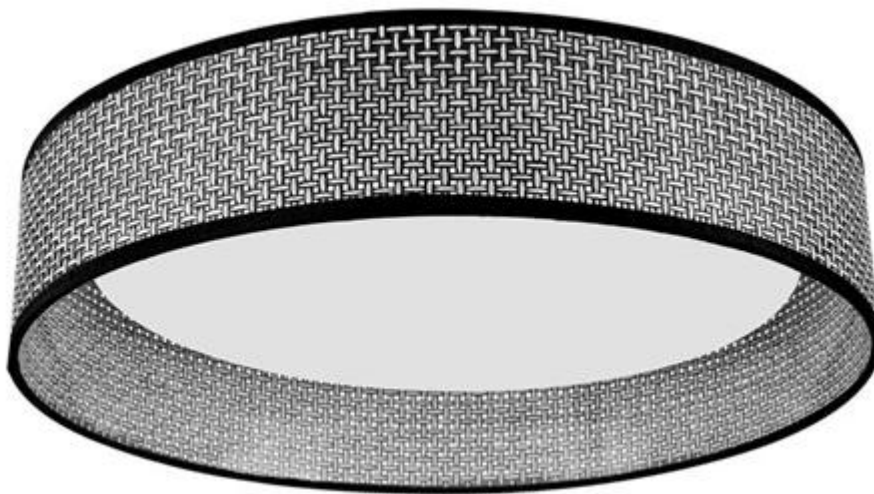
Stav:

Nové zboží

### Popis

## IMMAX NEO LITE LONA - Smart světlo do moderní domácnosti

**Stropní svítidlo IMMAX NEO LITE LONA**, které promění vaši domácnost v oázu klidu. Díky **elegantnímu designu** vdechne vašemu interiéru novou atmosféru a spolu s chytrými technologiemi vám umožní ovládat osvětlení přesně podle vašich požadavků.



**Svítilno IMMAX NEO LITE LONA** podporuje chytré ovládání přes **Wi-Fi** pomocí **mobilní aplikace IMMAX NEO PRO**, nechybí ani kompatibilita se systémem Tuya nebo **hlasovými asistenty Google Assistant, Amazon Alexa i Apple Siri**. IMMAX NEO LITE LONA přináší **nastavitelnou teplotu světla v rozmezí 3000-6000 K**, díky čemuž produkuje světlo od teplé bílé až po studenou. Produkuje osvětlení jak pro relaxaci, tak pro koncentraci a pracovní nasazení.



# Color Temperature



## IMMAX NEO LITE LONA

**Elegantní chytré stropní svítidlo s výkonem 36 W, nastavitelnou teplotou bílého světla a podporou Wi-Fi, Tuya a BEACON technologií.**

IMMAX NEO LITE LONA kombinuje decentní černobílý design s látkovým dekorem a moderní chytré funkce. Svítidlo poskytuje **světelný tok 2556 lumenů** s možností plynulého nastavení teploty bílého světla v rozsahu **3000-6000K** (od teplé po studenou bílou). Díky integrovaným technologiím **Wi-Fi** a **BEACON** můžete světlo pohodlně ovládat pomocí mobilní aplikace nebo přiloženého dálkového ovladače.

Svítidlo nevyžaduje žádnou bránu (bridge) pro připojení k domácí síti a je kompatibilní s hlasovými asistenty jako **Amazon Alexa**, **Google Assistant** nebo **Apple Siri** (zkratky). Můžete tak vytvářet pokročilé světelné scénáře a propojit osvětlení s dalšími chytrými zařízeními ve vaší domácnosti.

- Výkonné LED svítidlo s příkonem 36 W a světelným tokem 2556 lumenů.
- Nastavitelná teplota bílého světla v rozsahu 3000-6000K (CCT).
- Elegantní černobílý design s látkovým dekorem pro moderní interiéry.
- Ovládání přes Wi-Fi pomocí aplikace IMMAX NEO PRO bez nutnosti bridge.
- Technologie BEACON s dosahem až 20 metrů pro pohodlné ovládání.
- Kompatibilita s hlasovými asistenty Amazon Alexa, Google Assistant a Apple Siri.
- Možnost propojení s pohybovým a světelným senzorem pro automatizaci.
- Součástí balení je dálkový ovladač pro přímé ovládání.
- Dlouhá životnost až 50 000 hodin provozu.

### **Pokročilé možnosti ovládání**

Svítidlo můžete ovládat několika způsoby – pomocí aplikace IMMAX NEO PRO přes Wi-Fi, dálkovým ovladačem s technologií BEACON nebo hlasovými příkazy. Díky BEACON technologii nemusíte ovladač mířit přímo na svítidlo a jedním ovladačem můžete řídit až 30 kompatibilních zařízení.

### **Chytrá integrace**

Svítidlo je kompatibilní s ekosystémy Samsung Smart Things, Amazon Alexa, Google Assistant a Apple Siri zkratky. Můžete tak vytvářet automatizace, světelné scénáře nebo ovládat osvětlení hlasem. Propojení s pohybovými a světelnými senzory umožňuje automatické zapnutí při detekci pohybu nebo při setmění.

### **Kvalitní světelné parametry**

S indexem podání barev CRI > 80 poskytuje svítidlo kvalitní osvětlení blízké přirozenému dennímu světlu. Plynulé stmívání a možnost nastavení teploty světla od teplé (3000 K) po studenou bílou (6000 K) umožňuje přizpůsobit osvětlení aktuální náladě nebo denní době.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Typ:** stropní LED svítidlo

**Výkon:** 36 W

**Světelný tok:** 2556 lm

**Teplota světla:** nastavitelná 3000-6000K (CCT)

**Technologie:** Wi-Fi, Tuya, BEACON

**Materiál:** kov, plast, přírodní materiál

**Barva:** černá-bílá

**Rozměry:** 455 × 455 × 115 mm

**Stmívatelnost:** ano

**Index podání barev (CRI):** > 80

**Životnost:** 50 000 hodin

**Napájení:** AC 220-230 V, 50/60Hz

**Stupeň krytí:** IP20

**Obsah balení:** LED svítidlo, dálkové ovládání

### **IMMAX NEO PRO:**



[Aplikace pro Android](#)



[Aplikace pro iOS](#)