

TP-LINK TAPO L530E



Cena celkem:

428 Kč

(bez DPH: 354 Kč)

Běžná cena:

471 Kč

Ušetříte:

43 Kč

Kód zboží:

TIPTPL0008

Part No.:

Tapo L530E

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

TP-Link Tapo L530E - když slunce nesvítí, chytrá žárovka poslouží

Chytrá vícebarevná žárovka TP-Link Tapo L530E s nastavitelnou intenzitou osvětlení, která se přizpůsobí vašim požadavkům v domácnosti. Chcete vytvořit atmosféru pro romantický večer, pracovní činnost nebo třeba relax po náročném dni u filmu? Osvětlení je teď ve vašich rukách. Pokud jste si zvykli na jas světla při večeři, u čtení knížky, sledování TV či jiných činnostech, můžete si jej **snadno uložit a zase zvolit**, až bude čas na další díl oblíbeného seriálu.





Máte-li rádi pravidelnost, jistě oceníte možnost **nastavení časových plánů pro zapnutí a vypnutí** s přesně daným jasem. Nebo zvolte **Režim nepřítomnost**, aby osvětlení simulovalo vaši přítomnost a odradilo tak případné nezvané hosty.



Díky pokročilým **technologickým pro úsporu energie** se nemusíte bát, že byste přespříliš plýtvali elektřinou. **Vícebarevná smart žárovka TP-Link Tapo L530E** se ideálně uplatní ve všech typech chytrých domácností, **podporuje hlasové ovládání**, takže rychle a jednoduše změníte osvětlení skrze příkazy pro **hlasové asistenty Amazon Alexa a Google Assistant**. Snadné ovládání podporuje rovněž **aplikace Tapo pro chytré mobilní telefony**.



TP-Link Tapo L530E

Chytré žárovky jsou snadno nastavitelné a umožní vám plynule nastavovat intenzitu osvětlení. Ovládejte osvětlení své domácnosti odkudkoliv pomocí aplikace Tapo pro [iOS](#) nebo [Android](#).

Jednoduše připojte chytrou žárovku k domácí Wi-Fi síti a ovládejte pomocí aplikace Tapo kdekoliv se pohybujete. Nepotřebujete žádné další ovládací prvky. Žárovka podporuje také hlasové ovládání Amazon Alexa a Google Assistant. Lze ji stmívat a rozsvěcovat ručně nebo na základě nastavitelných časových rozvrhů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Patice: E27

Příkon: 8,7 W

Světelný tok: 806 lm

Barva světla: RGB

Barevná teplota: 2500–6500 K

Vstupní napětí: 220–240 V, 50/60 Hz

Úhel světelného paprsku: 220°

Protokol Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n

Frekvence Wi-Fi: 2,4 GHz

Energetická třída (EEI): F