

## NEDIS WIFILP01F10



Cena celkem:

**1 336 Kč**  
**(bez DPH: 1 104 Kč)**

Kód zboží:

OSVNED1088

Part No.:

WIFILP01F10

Záruka:

24 měs.

Stav:

Nové zboží

**Popis****Nedis WIFILP01F10 - chytré osvětlení pro každou venkovní příležitost**

**Chytrý světelný řetěz Nedis WIFILP01F10** pro vnitřní i vnější osvětlení. **LED žárovky produkují teplé bílé světlo**, které je vhodné na zahradní párty, terasu, pod pergolu nebo relax v domácnosti. Přítomné otvory umožňují rozmanité možnosti rozvěšení a montáž různými způsoby. **Řetěz o délce 9 metrů obsahuje 10 LED diod**, je pevný a **odolný proti vnějším vlivům počasí** dle standardu IP65.





**Osvětlení Nedis WIFILP01F10** je tak odolné proti dešti a prachu. Pomocí **aplikace Nedis SmartLife** můžete světelný řetěz snadno ovládat pomocí smartphonu, případně využít **hlasové asistenty Amazon Alexa či Google Assistant**. V aplikaci si můžete zvolit z **8 přednastavených režimů** nebo nastavit **časovač**. Samozřejmostí je nízká spotřeba energie pro úsporu peněz. **Smart Wi-Fi řetěz Nedis WIFILP01F10** lze snadno instalovat a integrovat do vaší bezdrátové sítě.





Nedis SmartLife

### Nedis WIFILP01F10

Tento chytrý LED světelný řetěz je založen na energeticky úsporné, bezpečné a spolehlivé bezdrátové technologii **Wi-Fi**. Skládá se z **10 LED diod** rozmístěných na **9 m** dlouhém kabelu. Měnit jas světla nebo nastavit statické či měnící se vzory lze podle vkusu i nálady pomocí aplikace **Nedis SmartLife**, která je k dispozici pro operační systémy **Android** i **iOS**. Je kompatibilní s funkcemi hlasového ovládání **Google Home** a **Amazon Alexa**. Díky **napájecímu kabelu o délce 3 metry** se nemusíte bát, že nedosáhnete k zásuvce. Díky krytí **IP65** je vhodný pro venkovní i vnitřní použití.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Počet LED:** 10

**Délka pásku:** 9 m

**Příkon:** 2,8 W

**Vstupní napětí:** 12 V DC

**Barva světla:** teplá bílá (2700 K)

**Možnost stmívání:** ano

**Stupeň krytí:** IP65

**Životnost:** 15 000 hodin

---



[Aplikace pro Android](#)



[Aplikace pro iOS](#)