

FALCAS 9,7W PIR TUYA Solar

Nástěnné solární svítidlo, PIR, plast černá, LED 9,7W, 800lm, smart Tuya, Bluetooth, mob. tel. stmív, CCT nast. teplota teplá 2700K-denní 6500K, solár 1,5W, baterie 2200mAh, IP44, 180x91x79mm

Popis:

Nástěnné solární svítidlo, PIR senzor pohybu, plast černá, LED 9,7W, 800lm, smart Tuya, Bluetooth, mob. tel. stmív, CCT nast. teplota teplá 2700K-denní 6500K, solár 1,5W, baterie 2200mAh, IP44, 180x91x79mm

Další specifikace:

Použití: Osvětlení v exteriéru jako okolí rodinného domu, přístupové chodníky, vstup do domu, balkony, terasy.

Výhodné vlastnosti: Svítidlu lze pomocí aplikace v mobilním telefonu měnit teplota svícení v rozsahu teplá 2700K až denní 6500K a svítidlo stmívat. Svítidlo má funkci nočního světla.

Svítidlo se nabíjí sluneční energií. Li-ion baterie 3,7V, 1x2200mAh.

Vybaveno PIR čidlem pohybu, záběr čidla 120°, dosah 2-10m.

Energeticky úsporný LED světelný zdroj, svítivost LED cca 80lm/W,

Způsob připojení svítidla: Přívodní kabel se zapojí do svorkovnice.

Krytí: IP44 - Odolnost proti netlakové vodě stříkající ze všech stran - venkovní prostory vystavené dešti, v koupelnách nejméně zóna 1

Třída zařízení: III, Ochrana je zajištěna napájením prostřednictvím malého napětí. Pro napájení externím napaječem se doporučuje použití zdroje SELV.

Rozměry: 180x91x79mm. Uváděné rozměry jsou pouze informativní a výrobce je může změnit.

Materiál těleso: Plast.

Materiál difusoru: Plast

Vypínač součástí výrobku: ANO, pomocí aplikace v mobilním telefonu

Regulace - stmívání - součástí výrobku: ANO - Pomocí aplikace v mobilním telefonu přes Bluetooth (BT), lze nastavit teplotu CCT v rozsahu teplá 2700K až denní 6500K a svítidlo stmívat.

Podmínka montážní polohy: Nástěnná montáž.

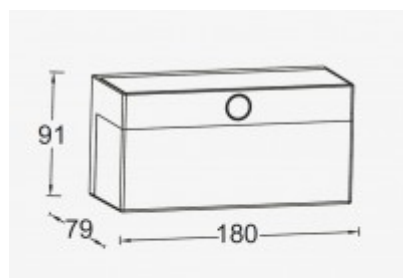
Úspora: Zařízení šetří až 80% elektrické energie v porovnání s klasickou žárovkou v případě použití úsporných žárovek, nebo LED světelného zdroje..

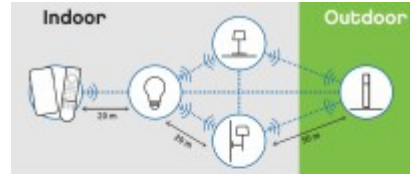
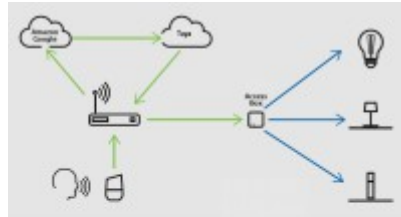
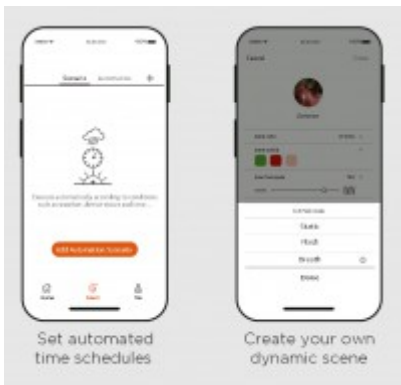
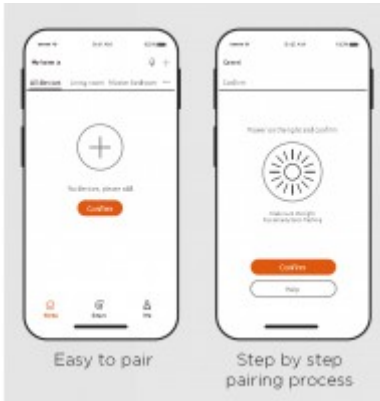
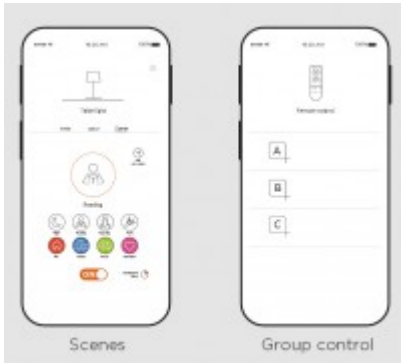
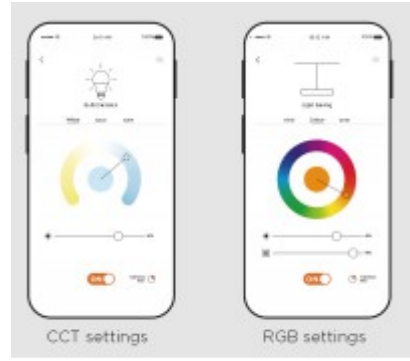
Ke zboží NENÍ potřebné další příslušenství: Světelný zdroj JE součástí svítidla.

Záruka: 24 měsíců.

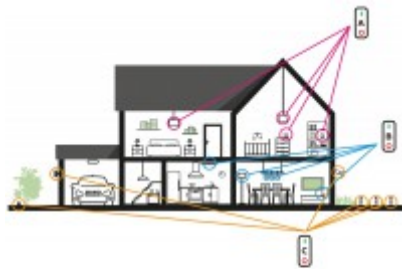
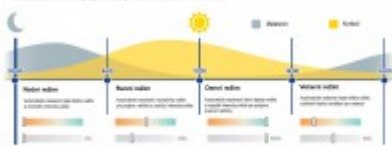
Obvyklá dodací lhůta: 3 týdny.

Obrázky produktu a ukázky realizace:





Modernizace inteligentní osvětlení v domě - inteligentní domácnost



Kód	Název	Cena	Cena vč. DPH
3058497669	FALCAS 9,7W PIR TUYA Solar - Nástěnné solární svítidlo, PIR, plast černá, LED 9,7W, 800lm, smart Tuya, Bluetooth, mob. tel. stmív, CCT nast. teplota teplá 2700K-denní 6500K, solár 1,5W, baterie 2200mAh, IP44, 180x91x79mm Dodavatel: A-LIGHT s.r.o., Vranovská 1226/94, 614 00 Brno, Česká republika. Tel.: +420 545 213 267, www.svetlo-svitidla-osvetleni.cz	1 431,60 Kč	1 732,24 Kč

Veškeré údaje uvedené na této stránce jsou pouze informativní a výrobce může skutečné vlastnosti výrobku z různých důvodů bez předchozího upozornění změnit. Proto je nutno se po zakoupení řídit technickými údaji a podmínkami uvedených u vlastního výrobku. Pokud skutečné vlastnosti výrobku techniky či jinak neodpovídají údajům uvedeným na této stránce, nebo požadavkům spotřebitele, lze zboží bez udání důvodu ve lhůtě stanovené zákonem vrátit.

Na veškeré zboží je vydáno prohlášení o shodě v souladu s nařízením vlády 17/2003 Sb.

Svítlidla a jejich příslušenství jsou elektrotechnické výrobky a podmínky jejich instalace se řídí příslušnými harmonizovanými normami ČSN-EN. Vyhodnocení možnosti aplikace a provedení instalace musí provádět osoba s elektrotechnickou kvalifikací a platnými oprávněními. Neneseme odpovědnost za škody způsobené neodbornou instalací.

<https://www.svetlo-svitidla-osvetleni.cz/falcas-97w-pir-tuya-solar-3058497669-nastenne-venkovni-svitidlo-pir-plast-cerna-dif-plast-opal-smart-tuya-bluetooth-led-97w-800lm-mob-tel-cct-na-st-teplota-tepla-2700k-denni-6500k-stmiv-180x91x79mm-solar-122003>

