

---

## NÁVOD K INSTALACI MODEL: VT-5020 REFLEKTOR



### ÚVOD A ZÁRUKA

Děkujeme, že jste si vybrali a zakoupili produkt V-TAC. V-TAC vám poslouží nejlépe. Před zahájením instalace si prosím pečlivě přečtěte tyto pokyny a uschovejte tuto příručku pro budoucí použití. Máte-li jakýkoli jiný dotaz, kontaktujte našeho prodejce nebo místního prodejce, od kterého jste produkt zakoupili.

Jsou vyškoleni a připraveni vám co nejlépe sloužit.

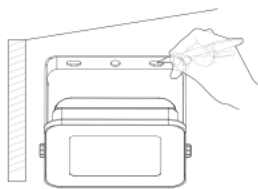
Záruka je platná 2 roky od data nákupu. Záruka se nevztahuje na poškození způsobené nesprávnou instalací nebo abnormálním opotřebením. Společnost neposkytuje žádnou záruku na poškození jakéhokoli povrchu v důsledku nesprávného rozkládání a instalace produktu. Produkty jsou vhodné pro 10-12 hodin denního provozu. Používání produktu po dobu 24 hodin denně povede ke ztrátě záruky. Na tento výrobek se vztahuje pouze záruka na výrobní vady.

## Technická data:

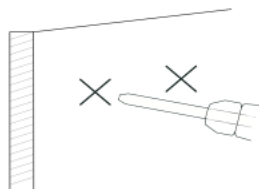
Číslo modelu:	VT 5020
Výkon:	20W
Vstup:	AC 220-240V, 50Hz
Typ LED:	SMD
Lumeny:	1400lm
Úhel záření:	100
Index vykreslení barev:	>80
Krytí:	Ip65
Provozní teplota:	10 C až + 50 C
Velikost:	141 6 126 3 42 7mm

## Instrukce k instalaci:

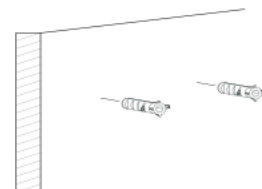
1. Před zahájením instalace vypněte napájení.
2. Postupujte podle obrázku 2,3,4. Připevněte reflektor pomocí šroubu a pevné podpěry.
3. Postupujte podle obrázku 5,6,7. Otevřete kryt a připojte vodiče/kabel.
4. Pokud byly všechny kroky provedeny správně, zapněte napájení.



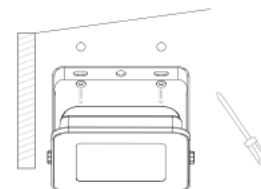
1



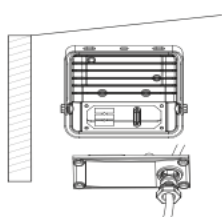
2



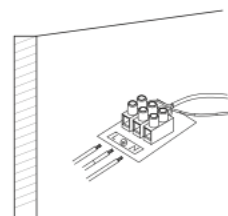
3



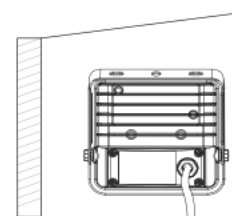
4



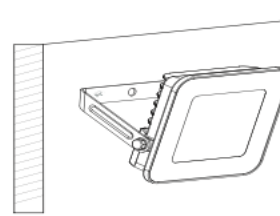
5



6



7



8

## Pokyny pro ovládání aplikací:

### **Příprava:**

Stáhněte si aplikaci V-TAC SMART do svého mobilního telefonu (aplikaci stáhněte naskenováním QR kódu)



**IOS APP**



**ANDROID APP**

### **Provozní kroky:**

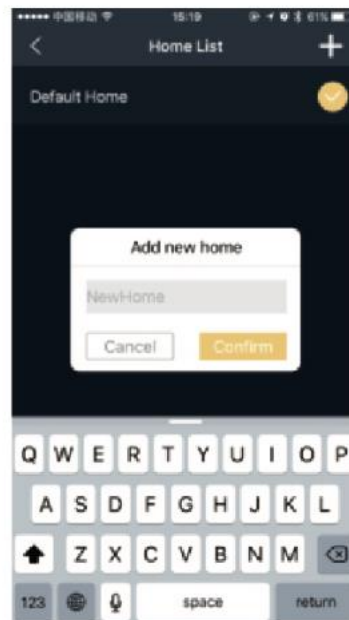
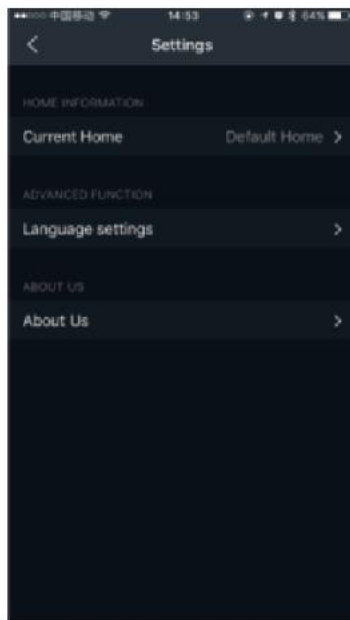
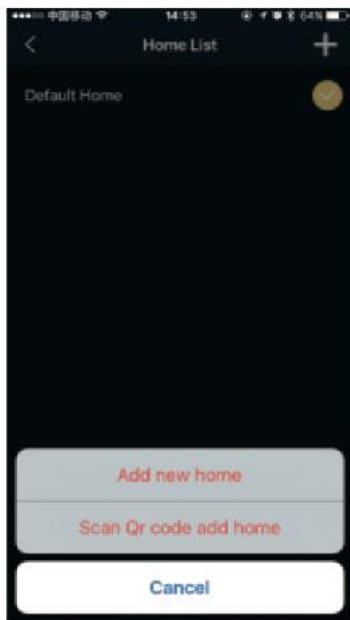
- 1. Zapněte Bluetooth na svém zařízení a otevřete V-TAC SMART aplikaci. Aplikace automaticky vyhledá a připojí reflektor.**
- 2. Uživatel by měl otevřít funkci nastavení a klepnout na informace o domově, aby mohl vytvořit nový domov. Klepnutím na znaménko „+“ přidáte nový domov, aplikace automaticky prohledá všechna světelná zařízení. Pokud není Bluetooth připojení stabilní, vypněte a znovu zapněte aplikaci.**
- 3. Připojené k síťovému zařízení získá typ zařízení. Pokud je k dispozici neznámý typ zařízení nebo žádný název zařízení, znovu zařízení zapněte/vypněte a software převezme iniciativu k typu přístupového zařízení.**

### **Rodinné funkce:**

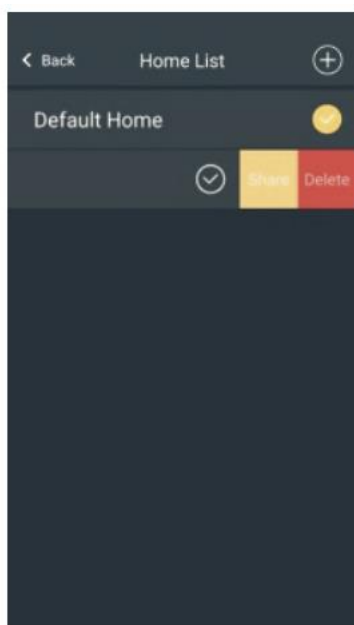
Rodinnou funkci využívají především uživatelé, kteří mají více místností, aby mohli flexibilně a efektivně spravovat a ovládat všechna zařízení. Stejně jako přepnutí na odpovídající domov na základě aktuální situace. Jakmile uživatel založí rodinu, bude mít výhodu pro šifrování kontrolovaného individuálního rodinného zařízení. To znemožní osobě bez oprávnění přístup k rodinnému zařízení.

### **Vytvoření domova:**

V ovládacím rozhraní aktuální domov přímo zobrazuje připojené jméno rodiny. Po opuštění se zařízení samo změní na výchozí domov. Na stránce nastavení se přepněte do aktuální domovské nabídky a vstupte do seznamu. Zde může uživatel vytvářet různé domovy a sdílet tyto domovy se členy rodiny.



1. Klikněte na ikonu „+“ v pravém horním rohu nastavení. Uživatel může přidat nový domov a prohledat všechna světelná zařízení v jeho domově



2. Pokud byla zařízení přidána do nového domova uživatelů, nebudou se zobrazovat na zařízení ostatních členů rodiny. Uživatel může používat své zařízení a sdílet s ostatními QR kód. Ostatní členové rodiny mohou kliknout na pravý horní roh nastavení, klepnout na ikonu „+“ pro zobrazení možnosti přidat nový domov nebo naskenovat QR kód a dostat se k zařízením.

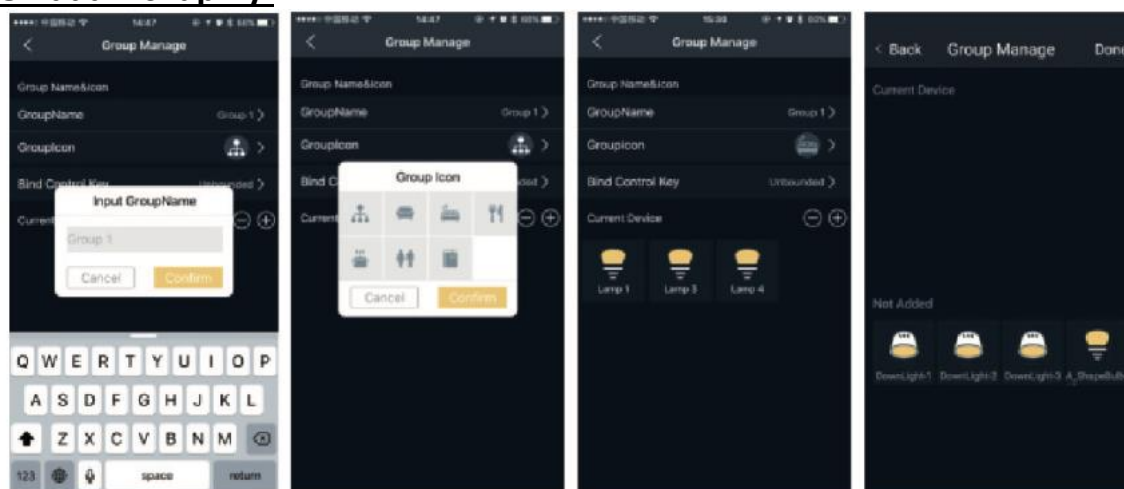
## Provoz:



Ovládací rozhraní aplikace je rozděleno především na dvě části – Místnosti a zařízení. Každá skupina může být ovládána nezávisle, stejně jako provoz jednoho zařízení, může ovládat pouze jednu jednotku.

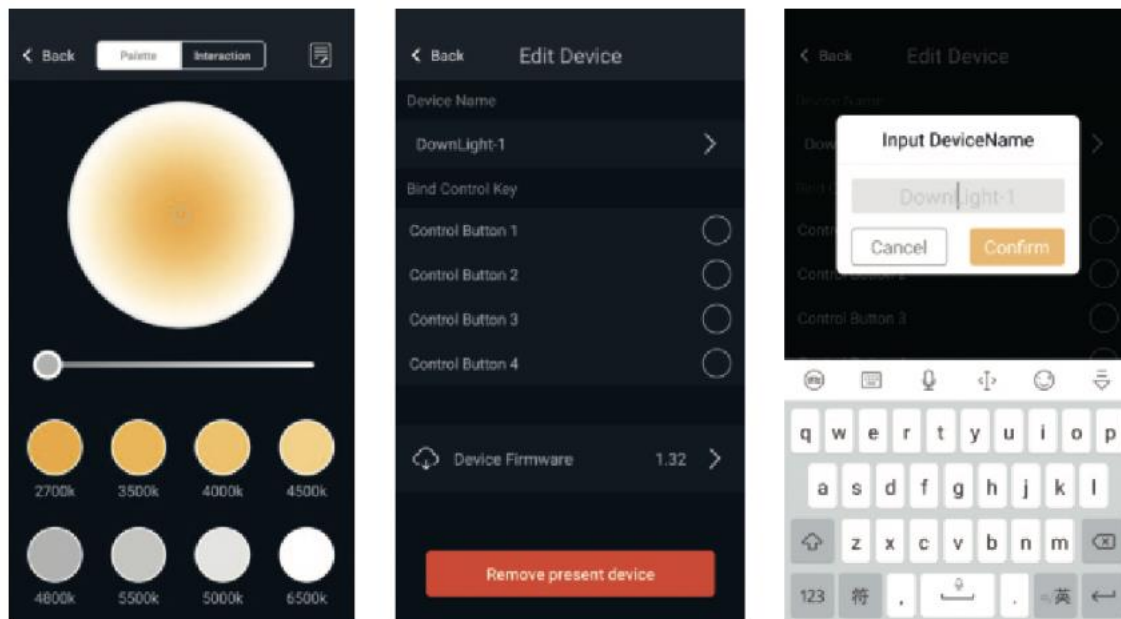
1. Skupinová operace je rozdělena do 4 částí - "ZAP/VYP", "Ovládat", "Spravovat" a "Smazat skupinu"
2. Ovládání jednoho zařízení se skládá z ZAP/VYP, ovládání, lokační zařízení, přejmenování, připojení místnosti, atd.
3. Všechny kontrolované skupiny lze skrýt nebo rozšířit kliknutím na název skupiny.

## Ovládání skupiny:



1. Stiskněte tlačítko ZAP/VYP pro ovládání stránky Group management.
2. Klepněte na jednu skupinu, zobrazí se funkce vstupu do rozhraní správy skupiny, poté přejmenujte název skupiny a vyberte ikonu preferované skupiny. Můžete také vybrat aktuální zařízení do této skupiny.
3. Klepnutím na ovládací tlačítko upravíte/přepnete teplotu barev, ztlumíte světlo

## Ovládání jednoho zařízení



1. Stiskněte tlačítko ZAP/VYP, když je zařízení načteno poprvé, pokud se připojení nezdařilo, stiskněte na ikonu zařízení pro opětovné načtení.
2. Pokud nezjistíte typ zařízení, dvakrát klikněte na ikonu zařízení a vyhledejte zařízení.
3. Dlouhým stisknutím přejděte do ovládacího rozhraní zařízení a poté nastavte CCT/jas zařízení. (Poznámka: Omezeno na funkci úpravy CCT, RGB je nefunkční)
4. V ovládacím rozhraní klikněte na pravou horní ikonu zařízení na tlačítko nastavení, uživatel může změnit název zařízení.

### Reset zařízení:

Chcete-li světlo resetovat ručně, postupujte podle níže uvedených kroků.

1. Zapněte světlo na 40 sekund a poté jej vypněte a počkejte 5 sekund.
2. Zapněte světlo na 1 sekundu a poté světlo vypněte (počkejte 2 sekundy)
3. Opakujte krok 2
4. Zapněte světlo na 6-10 sekund a poté jej vypněte a počkejte 2 sekundy.
5. Zapněte světlo a mělo by třikrát zablikat.

V PŘÍPADĚ JAKÉHOKOLI DOTAZU/PROBLÉMU S PRODUKTEM NÁS PROSÍM KONTAKTUJTE NA: SUPPORT@V-TAC.EU PRO VÍCE PRODUKTŮ, PROSÍM KONTAKTUJTE NAŠEHO DISTRIBUTORA NEBO NEJBLIŽŠÍ PRODEJCE.  
V-TAC EUROPE LTD. BULHARSKO, PLOVDIV 4000, BUL.L.KARAVELOW 9B