



플러그를 와이파이가 가까운 장소 의 콘센트에 설치합니다.



2. Google Play 혹은 APP Store 에서 3. Tapo 계정을 만든 후 로그인합니다. TAPO를 검색 후 설치합니다. (TP-Link Tapo를 설치합니다.)







4. 가입하기를 선택합니다.						
12:24 KT 🗶 🕥 –	र्थ्र न्द्रु ना 60% 🛢					
Tapo에 오신	닌 것을 환영합니다					
≥ support.kr@tp-link.com ×						
🔒 비밀번호	₩ 					
✓ 기억하기						
가입하기	비밀번호를 잊으셨습니까?					

5. 사용하려는 이메일 계정과 비밀번호를 입력합니다.

12:24 KT 🖂 繱 👘	ال 60% الم
\leftarrow	대한민국
TP-Link ID를 상	성하세요.
☑ ┣P-Link ID (이메일)	
☆ 비밀번호	¥
☐ 비밀번호 확인	<u> </u>
✓ 개인정보 보호 정책 및 이용 약 동의했습니다.	관를 완전히 읽고

✓ TP-Link 뉴스 레터를 구독하여 놀라운 딜, VIP 경품, 신제품 등을 가장 먼저 알아보세요!

6. 이메일 계정으로 인증메일을 받습니다.

▼ TP-Link ID 활성화
안녕, TP-Link ID를 등록 해 주셔서 감사합니다. TP-Link ID 등록을 완료하려면 한 시간 내에 다음 버튼을 클릭하십시오 : 등록을 마치려면 클릭하십시오.
이 이메일메 회신하지 마십시오. 그것은 감시되지 않는 이메일 주소에서 보냈습니다. 문의 사항이 있으시면 기술 지원부 www.tp-link.com/support 에 문의하십시오.
지사이로

신심으로,

TP-Link 클라우드 팀







7. + 를 탭합니다.

3:05 KT 전 @ ♥ ① 念 41 88% ■ 내 홈 + + +'를 탭하여 장치를 추가하세요.



8. P100을 선택합니다.



9. 스마트폰의 블루투스를 켭니다.



10. P100의 LED 상태를 확인 후 파란 버튼을 누릅니다. (제품 좌측 상단)

💐 🙃 📶 79% 🔳

9:14 KT 🖂 🚳 🚽

 \leftarrow

타포 기기 전원 켜기

Wi-Fi 범위 내에서 Tapo 기기를 연결하고 LED가 주황색과 녹색으로 깜박이는지 확인하십시오.

팁 : 설정하는 동안 휴대 전화 나 태블릿을 Tapo 기기 가까이에 두십시오.





11. P100이 연결될 와이파이를 선택합니다. (2.4Ghz 와이파이만 연결 가능)

9:15 KT 🖸 🚳 🚽	🛪 🕤 📶 78% 🛙	
×	재검색	щ
네트워크를	선택하십시오	
연결할 Tapo 기기의 네트	트워크를 선택하십시오.	
E2M 2.4G	<u>a</u> <	
KT_GiGA_BC42	a s	<i>.</i>
ax20/60	<u> </u>	1.
TP-Link Korea_Gue	st	2
TP-Link Korea	<u> </u>	
TP-Link_4B61	<u>ii</u> 4	2
signature2	<u>6</u> 3	
ktEgg_6036	<u> </u>	2
FIP	i s	
TP-LINK_VPN	6 3	
OCTEST	A 3	
Wi-Fi를 찾을	을 수 없습니까?	
	D Q	

12. 와이파이 비밀번호를 입력합니다.

9:15 KT 🖂 🕸 –	a 🗟 📶 78% 💼
÷	
네트워크 비밀번호를 입력하세요	
이 비밀번호가 올바른지 확인히 올바르지 않으면 Tapo 기기를 수 없습니다.	십시오. 네트워크가 네트워크에 연결할
네트워크 이름	
TP-Link_4B61	선택
비밀번호	
•••••	X
대소 문자 구분	
🛃 비밀번호 저장	



13. P100을 네트워크에 연결하고 있습니다...



14. P100의 이름을 지정합니다.



15. P100을 배치한 위치를 지정합니다.

9:15 KT 🖸 🚳 🐇	¥. 🗟 📶 78% 🛢
← 이 Tapo 기기를 했습니	- 어디에 배치 까?
침실	0
현관	0
부엌	0
거실	0
메인 침실	0
사무실	۲
공부방	0
기타	0



16. P100에 연결한 기기의 아이콘을 선 택합니다.

	9:16 KT 🖂 🔹 —		💐 🛜 📶 78% 🔳		
	÷				
	Таро	o 기기의 아이 선택하십시오	콘을		
		<u>(</u>	-		
		-	-		
	4		_		
		4			
)			•		
J					
		ē	I		



17. P100의 펌웨어가 최신인지 확인합니다.





18. 등록이 완료되었습니다!



19. Tapo 앱에서 플러그를 직접 제어할 수 있습니다.



20. 플러그 켜고 끄기가 가능합니다.



21. 하단 메뉴에서 부가기능 설정 가능 (좌로부터 스케줄, 외출 모드, 타이머)



22. 스케줄에서 기기가 정기적으로 켜고 꺼지는 스케줄러 설정이 가능합니다.



23. 상세한 스케줄은 다음과 같습니다.

9:17 KT 🖸 45 -	💐 🛜 📶 77% 🗎			
← 스케줄 추	가			저장
일시				
○ 일출				
이 일몰				
이타 시간				
	8			
오전	9	: 00)	
오후	10	01		
장치를				
• 혐				
○ 끰				
매일 반복				
일 월 화	수	목	금 .	£
	-			

24. 외출 모드는 외출한 동안 기기가 무작위로 켜지고 꺼지는 상태입니다.

9:17 KT ⊡ ← 오	® 출 모드		¥ (i)	dl 77% 💼				
누군가가 무작위로	집에있는 것 [;] 켜고 끄는 시	처럼 보이도록 간을 설정하십	Tapo : 시오.	기기를				
오후 7:	30	\rightarrow	오전	6:00 다음 날				
매일 반복								
일	월 화	수 목	금	토				
6								
		시작						
(0	\triangleleft					
					P	t	p-l	inl

25. 타이머는 기기가 자동으로 꺼질 시간을 조정할 수 있습니다.

		03
	00 시간	04 05 분
	01	06
타이머 종.	료 시	
() 켬		
• 끔		









•

안녕하세요, 무엇을 도와드릴까요?

27. 우측 상단 내 프로필을 선택합니다.



28. 하단 메뉴 중 <mark>홈 컨트롤</mark>을 선택합니다.



29. 서비스 중 Tapo 를 검색하여 선택합니다.



30. P100을 선택하여 편집합니다.



31. P100이 있는 위치를 선택합니다.

:

9:19 K	T 🖂 🚳 –		्त्र 🐺 📶 77% 🗎
←	방		1
내 방			
0	가족실		
٢	거실		
0	복도		
0	사무실		
+	방 맞춤설정		
방 추기	ł		
0	다락방		
0	뒷 마당		
0	발코니		
0	부엌		
0	서재		
0	손님 별채		
0	손님방		
		0	\triangleleft

32. 방이 지정되면 우측 상단의 완료를 누릅니다.



0

 \triangleleft

33. 이제 음성을 통해 제어가 가능합니다. (기본적으로 방 이름으로 제어하여야 하며, 차후 구글 홈 설정에서 제어용 이름을 변경할 수 있습니다.)

