



# RAZER AETHER STANDING LIGHT BARS

마스터 가이드

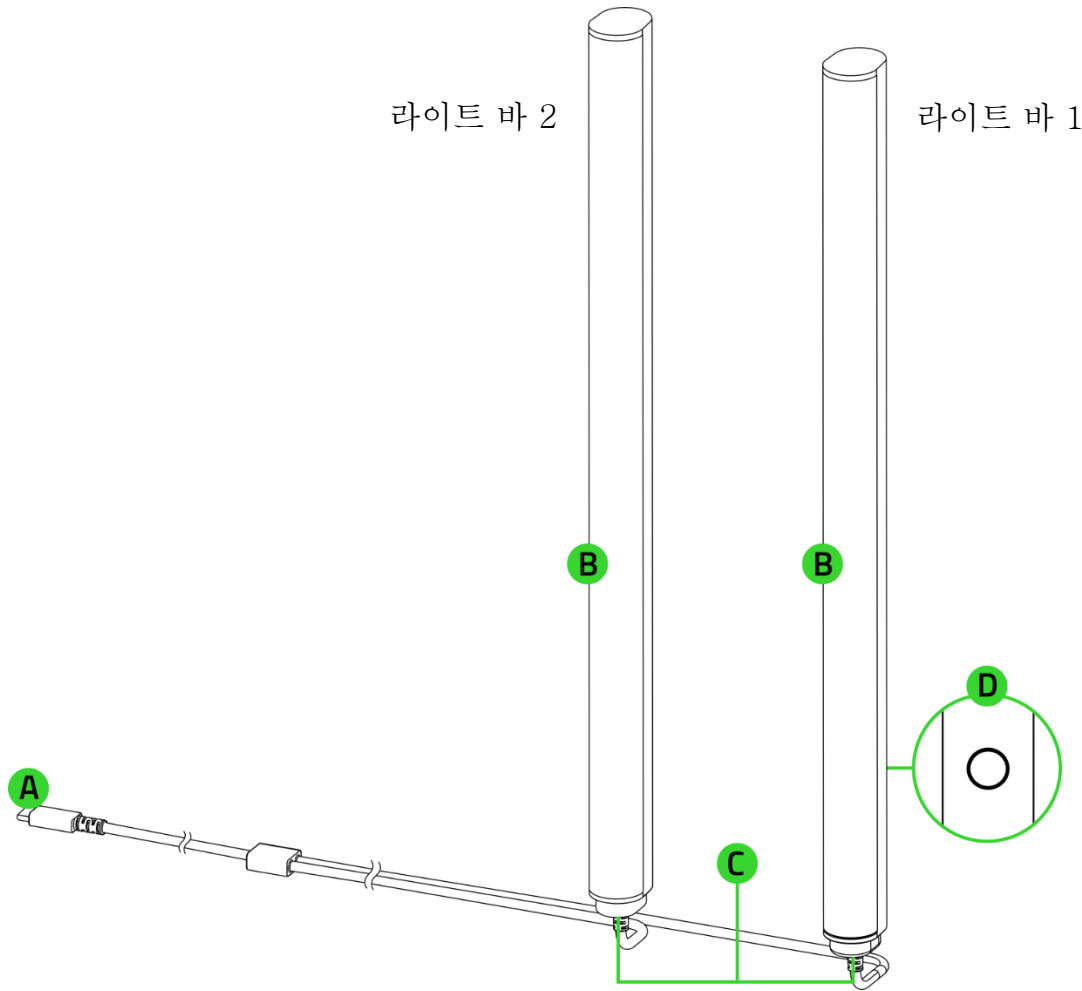
Razer Aether 조명으로 게이머 룸을 밝히세요. Razer Chroma™ RGB 가 지원되어 하나의 편리한 앱으로 제품 전체를 커스터마이징, 제어하며 모든 환경에 완벽한 설정을 만들 수 있습니다.

# 목차

1. 구성품 .....	3
2. 필요 항목 .....	4
3. 보증 지원 .....	4
4. 설치하기 .....	5
5. 조명 커스터마이징 .....	6
6. 라이트 바 사용하기 .....	9
7. RAZER SYNAPSE 를 통한 RAZER AETHER STANDING LIGHT BARS 구성하기 .....	11
8. 안전 및 유지관리 .....	21
9. 법적 고지 .....	22

# 1. 구성품

- Razer Aether Standing Light Bars



- A. USB Type C 커넥터
- B. 리버시블 전면 및 후면 이중 조명
- C. 베이스 마운트

- D. 전원 / 다기능 버튼

- 라이트 바 스탠드 2 개

- 중요 제품 정보 안내



---

## 2. 필요 항목

### 제품 요구 사항

- USB Type C 포트
- 2.4GHz Wi-Fi 네트워크(WPA/WPA2 암호화)
- Wi-Fi 지원 PC/노트북(Windows® 10 64 비트 이상)\*

### RAZER GAMER ROOM 앱 요구 사항

- iOS 16.4/안드로이드 9 이상의 블루투스 연결을 지원하는 기기\*
- 앱 설치를 위한 인터넷 연결

### RAZER SYNAPSE 요구 사항

- Windows® 10 64 비트 이상
- 소프트웨어 설치를 위한 인터넷 연결

\*블루투스 연결은 초기 설정 시에만 필요합니다.

---

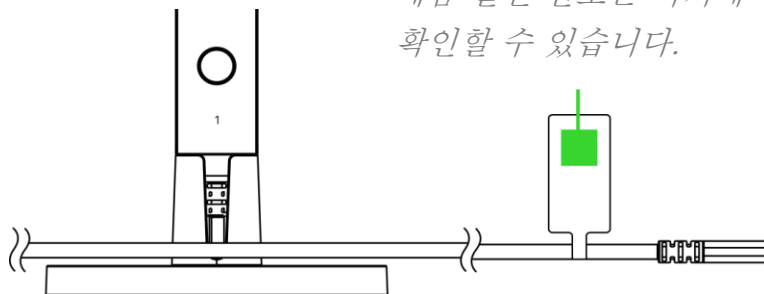
## 3. 보증 지원



제품을 등록하고 독점 혜택을 받으세요.

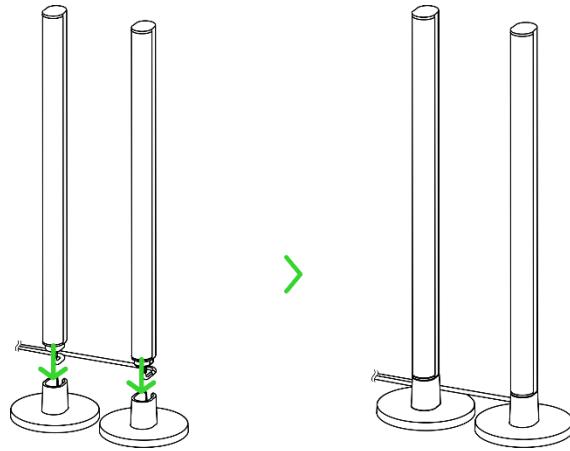
[razerid.razer.com/warranty](https://razerid.razer.com/warranty)

제품 일련 번호는 여기에서  
확인할 수 있습니다.



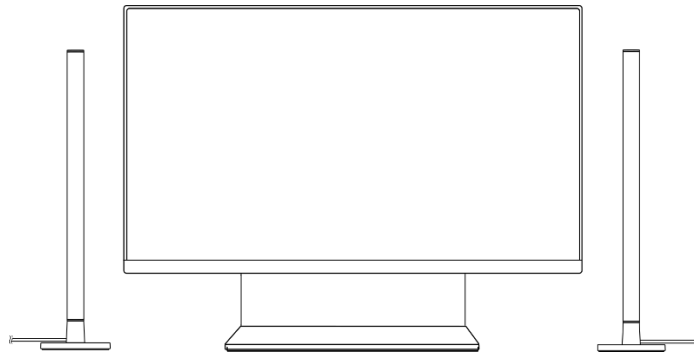
## 4. 설치하기

### 1. 조립

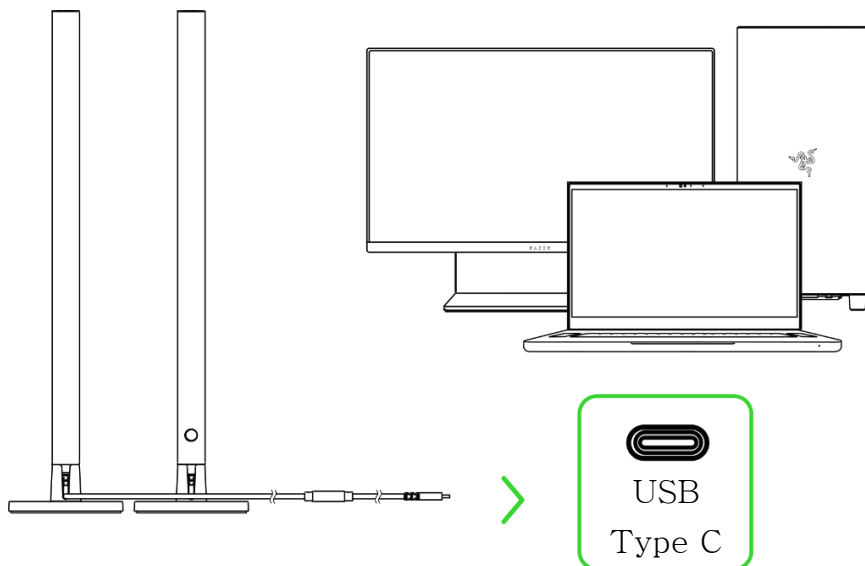


**i** 라이트 바의 방향은 설정에 따라 사용자를 향하게 하거나 벽에 투사할 수 있습니다.

### 2. 위치



### 3. 연결하기



## 5. 조명 커스터마이징

### A. RAZER GAMER ROOM 앱(필수)을 사용하여 모바일 기기에서 이용

1.



2.



3.



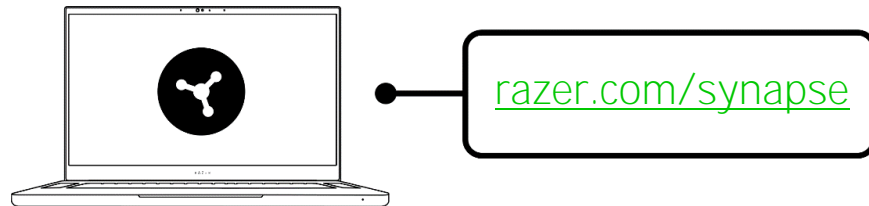
**i** 앱을 실행하고 화면의 안내에 따라 새 기기를 추가합니다. Razer 기기가 페어링 모드에 있고 모바일 기기가 원하는 2.4GHz 네트워크에 있는지 확인하세요.

이제 Razer Gamer Room 앱을 사용하여 Razer Aether Standing Light Bars 를 커스터마이징할 수 있습니다.

## B. RAZER SYNAPSE 앱을 사용하여 PC/노트북에서 이용

**i** 진행하기 전 라이트 바가 Razer Gamer Room 앱을 통해 네트워크상에 설정되어 있고 PC가 동일한 네트워크상에 있는지 확인하세요.

1.

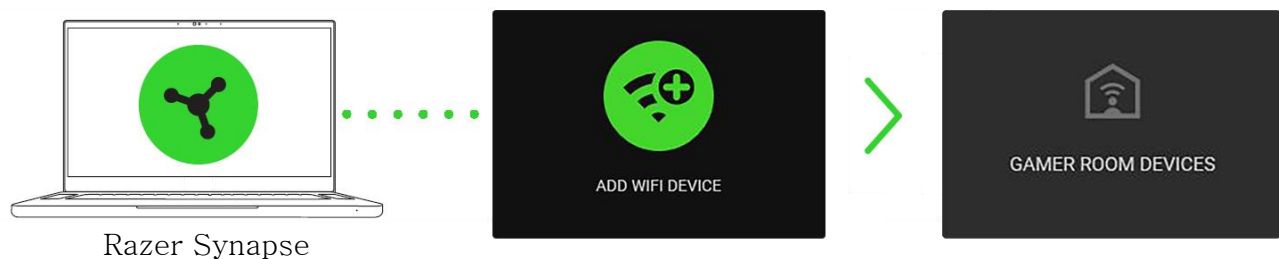


**!** Razer Synapse를 최신 버전으로 업데이트하거나 [razer.com/synapse](https://razer.com/synapse)에서 설치 프로그램을 다운로드할 수 있습니다. Razer ID 계정을 등록하는 것이 좋으나 선택 사항입니다. 게스트 계정으로 계속 사용할 수도 있으나 설정이 클라우드에 저장되지 않습니다.

2.



3.



**i** 안내 메시지가 표시되면 Razer Synapse를 업데이트한 다음, Razer Synapse가 라이트 바를 설정하는 동안 기다립니다.

이제 Razer Synapse를 사용하여 Razer Aether Standing Light Bars를 커스터마이징할 수 있습니다.

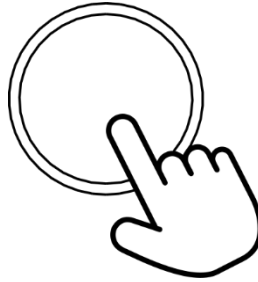
## 페어링 모드 재활성화

Razer Gamer Room 앱에서 라이트 바를 설정하려면 페어링 모드가 필요합니다. 라이트 바의 전원을 켜면 활성화되고 페어링하지 않으면 15 분 후에 비활성화됩니다. 다시 활성화하려면 라이트 바의 전원 공급 장치를 껐다 켜세요.

## 6. 라이트 바 사용하기

### 전원 켜기/끄기

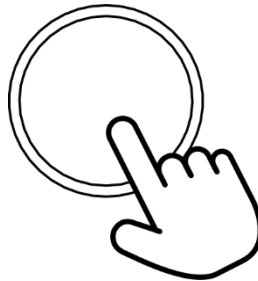
전원 켜기/끄기



누르기

### 조명 효과 간 사이클링

전원이 켜진 상태에서



길게 누르기\*

스태틱(흰색, 빨간색, 주황색, 노란색, 녹색, 청록색, 파란색, 보라색) > 스펙트럼 사이클링 >  
상향 웨이브 > 하향 웨이브

\*원하는 조명 효과가 활성화될 때까지 길게 누릅니다.

## 공장 설정 초기화

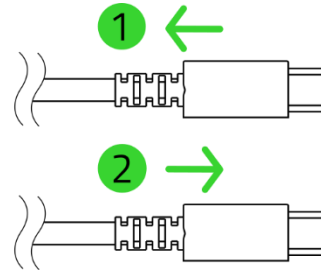
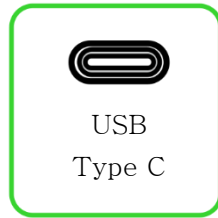
한 번 연결된 라이트 바를 새 기기와 연결하려면 재설정이 필요합니다.

1. 전원 / 다기능 버튼을 4 초 이상 길게 누른 상태에서 라이트 바를 분리했다가 다시 연결합니다.

전원이 켜진 상태에서



4 초 동안 길게 누름



2. 재설정에 성공하면 라이트 바가 빨간색, 녹색, 파란색을 잠시 순환할 때까지 기다렸다가 상향 웨이브 효과를 표시합니다.
3. Razer Gamer Room 앱을 사용하여 Razer Aether Standing Light Bars 를 새 모바일 기기에 연결합니다.

---

## 7. RAZER SYNAPSE 를 통한 RAZER AETHER STANDING LIGHT BARS 구성하기

**i** *면책 조항: 이 가이드는 새로운 Razer Synapse 앱에 대한 개요를 제공하며, 기기의 일부 기능만 다룰 수 있습니다. 새로운 Razer Synapse는 클라우드 기반 기능을 설치, 업데이트, 액세스 및 저장하려면 인터넷 연결이 필요합니다. Razer ID 계정을 등록하는 것이 좋으나 선택 사항입니다. 여기에 나열된 모든 기능은 현재 버전, 연결된 기기 및 지원되는 추가 기능에 따라 변경될 수 있습니다.*

### SYNAPSE 탭

Synapse 탭은 Razer Synapse를 처음 시작할 때 기본 탭입니다. 아래 버튼을 사용하여 사용자 인터페이스를 탐색하세요.

#### — 최소화

이 버튼을 클릭하면 앱이 백그라운드에서 실행되는 동안 작업 표시줄로 최소화됩니다.

#### ▣ 최대화

이 버튼을 누르면 브라우저 창이 확장되어 전체 화면이 채워집니다. 창을 원래 크기로 복원하려면 최대화 버튼을 다시 클릭합니다.

#### × 닫기

이 버튼을 누르면 모든 관련 탭이 닫히고 애플리케이션이 완전히 종료됩니다.

#### < 이전 탭

이 버튼을 클릭하면 마지막으로 방문한 탭으로 돌아갑니다.

#### > 다음 탭

최근에 이전 탭 버튼을 사용한 적이 있는 경우 이 버튼을 클릭하면 다음 페이지로 이동합니다.

#### 🔄 새로 고침 탭

이 버튼을 클릭하면 현재 페이지가 다시 로드됩니다. 페이지가 제대로 표시되지 않거나 최신 콘텐츠를 보고 싶은 경우 이 기능을 사용합니다.

## ↓ 업데이트 다운로드

이 버튼이 표시되면 앱에 변경 사항이 있다는 뜻입니다. 페이지가 제대로 표시되지 않거나 최신 콘텐츠를 보고 싶은 경우 이 기능을 사용합니다.

## ☰ 더 보기

이 버튼을 클릭하면 기기, 모듈 및 설치된 다른 앱 탭에 쉽게 액세스할 수 있는 팝업이 열립니다.

## ⚙️ 설정

이 버튼을 클릭하면 설정 탭이 열리므로 이 앱의 설정을 빠르게 변경할 수 있습니다.

## 🔔 프로필

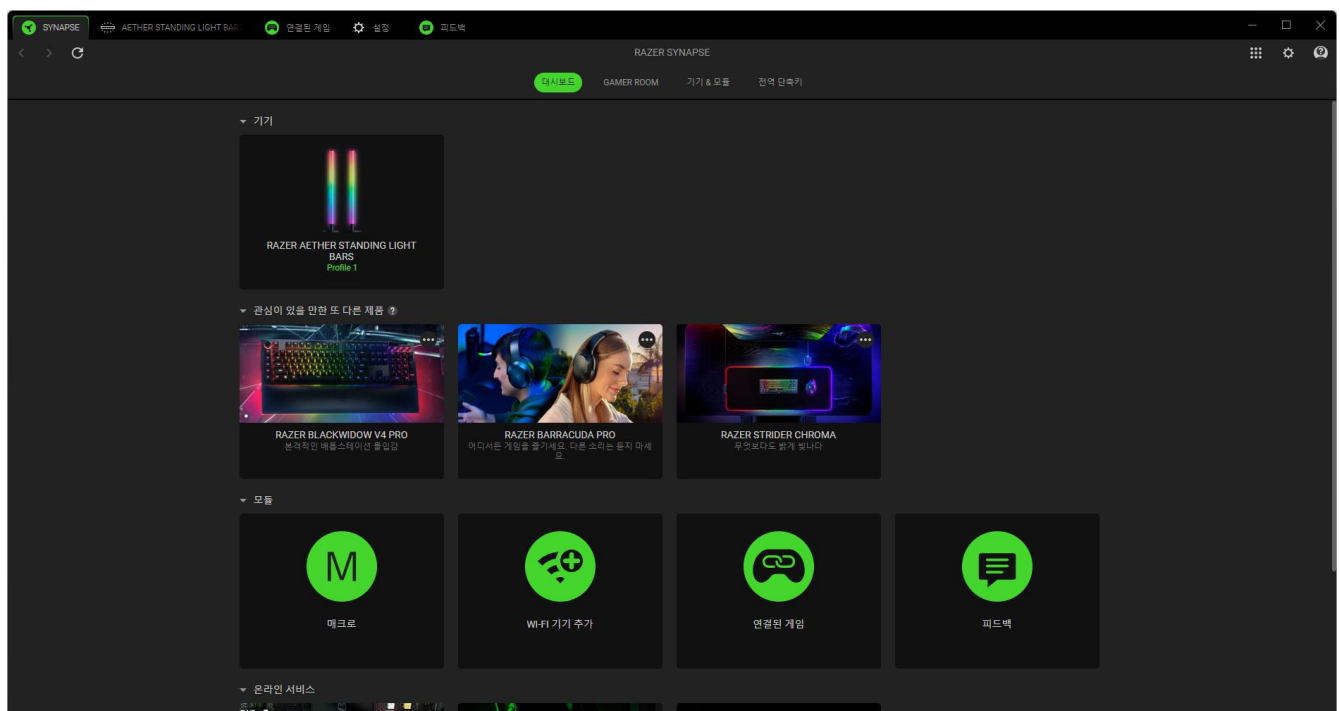
이 버튼을 클릭하면 로그인, 피드백, 이 소프트웨어 평가, Wi-Fi 기기 추가 및 종료 옵션에 액세스할 수 있는 팝업이 열립니다.

## ❓ 정보

이 버튼 위로 마우스를 가져가면 기능에 대한 추가 정보가 표시됩니다.

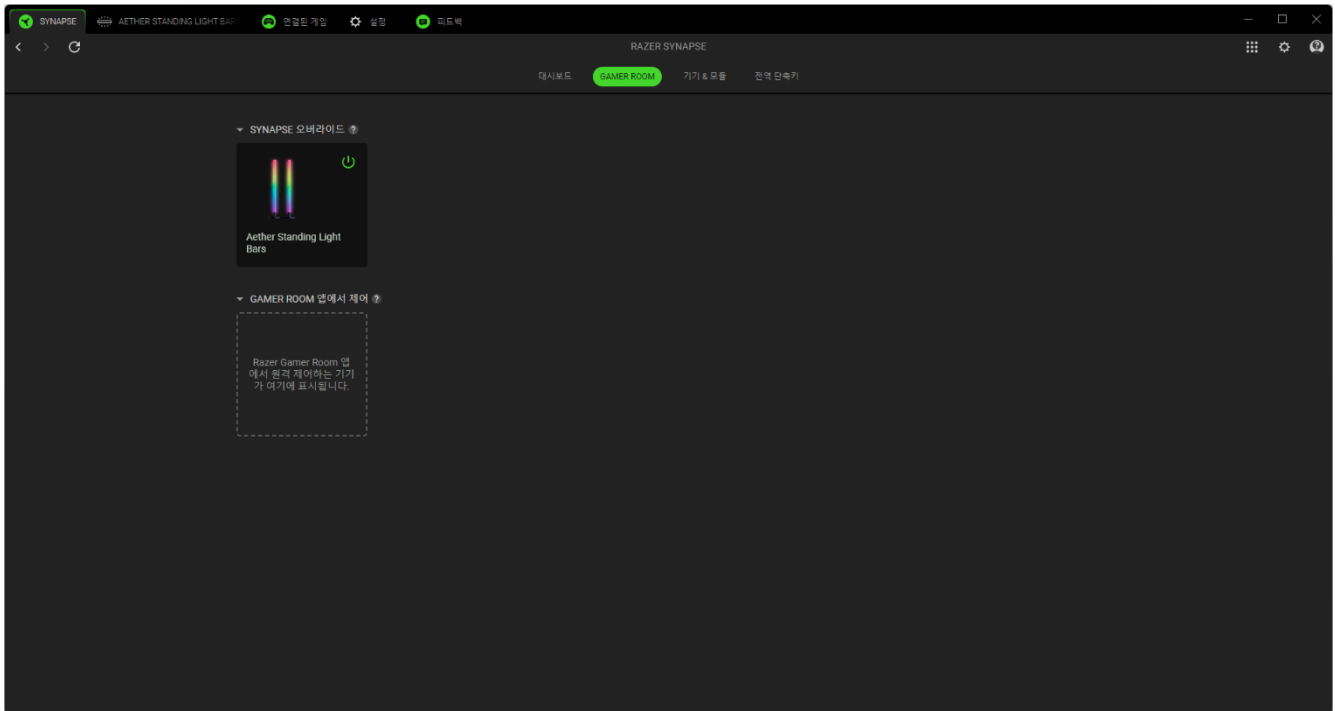
## 대시보드

대시보드 하위 탭은 Razer Synapse 에 대한 개관이며 여기에서 모든 Razer 기기, 모듈 및 온라인 서비스에 액세스할 수 있습니다.



## Gamer Room

Gamer Room 하위 탭에는 Razer Aether 조명 기능이 있는 모든 기기가 표시됩니다. 여기에서 Gamer Room 지원 기기를 확인하고 관리할 수 있습니다.



### *Synapse 오버라이드*

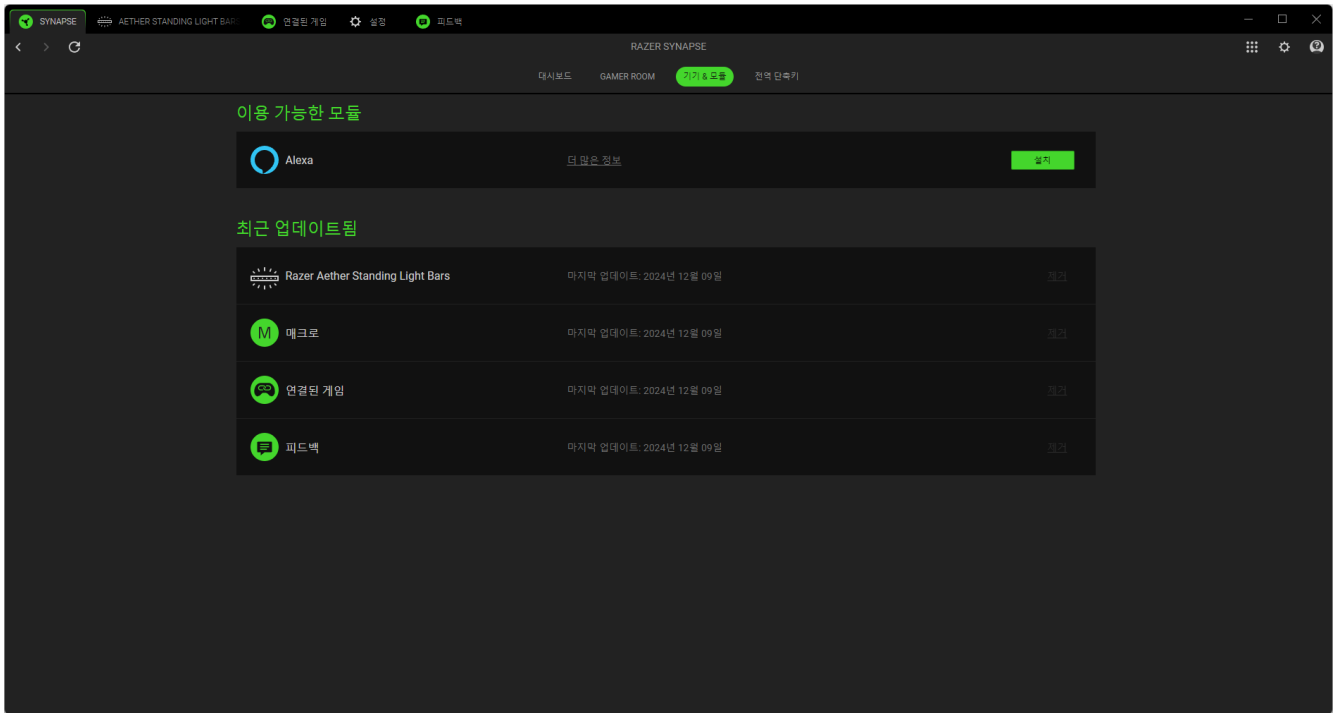
이 섹션에서는 기기의 조명을 선택 및 커스텀 설정하고 Razer Synapse 를 사용하여 Chroma 지원 게임 및 Chroma Connect 앱에 반응하도록 설정할 수 있습니다.

### *Gamer Room 앱에서 제어*

이 섹션에는 Gamer Room 앱에서 원격으로 제어되는 모든 지원 기기가 표시됩니다.

## 기기 & 모듈

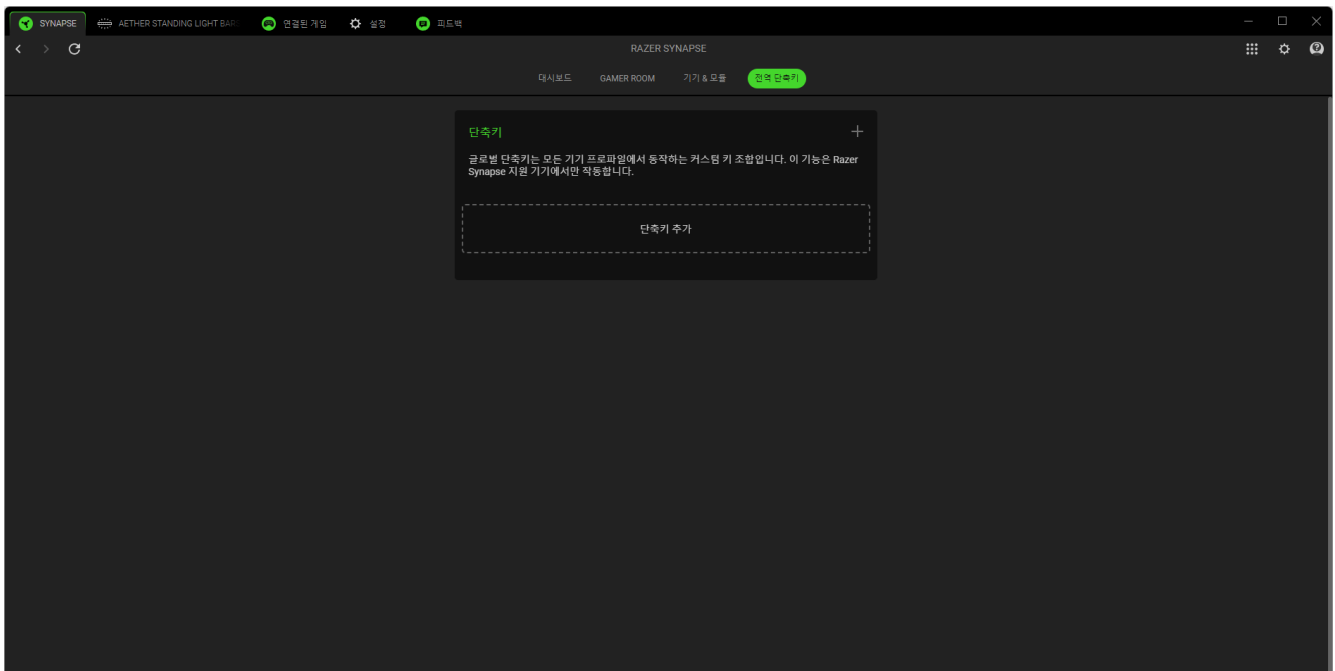
모듈 하위탭은 설치되거나 사용 가능한 모든 설치용 모듈을 표시합니다.



## 전역 단축키

모든 기기 프로파일에 적용되는 Razer Synapse 지원 기기 입력에서 커스텀 키 조합과 작업 또는 Razer Synapse 기능을 바인딩합니다.

**!** Razer Synapse 지원 기기 입력만 인식합니다.



## AETHER STANDING LIGHT BARS

AETHER STANDING LIGHT BARS 탭은 Razer 기기의 메인 탭입니다. 여기에서 조명과 같은 기기 설정을 변경할 수 있습니다. 이 탭의 모든 변경 사항은 로컬 시스템과 클라우드 스토리지에 자동으로 저장됩니다. 아래 버튼을 사용하여 프로파일 옵션에 액세스하세요.

### ▾ 프로파일 드롭다운 바

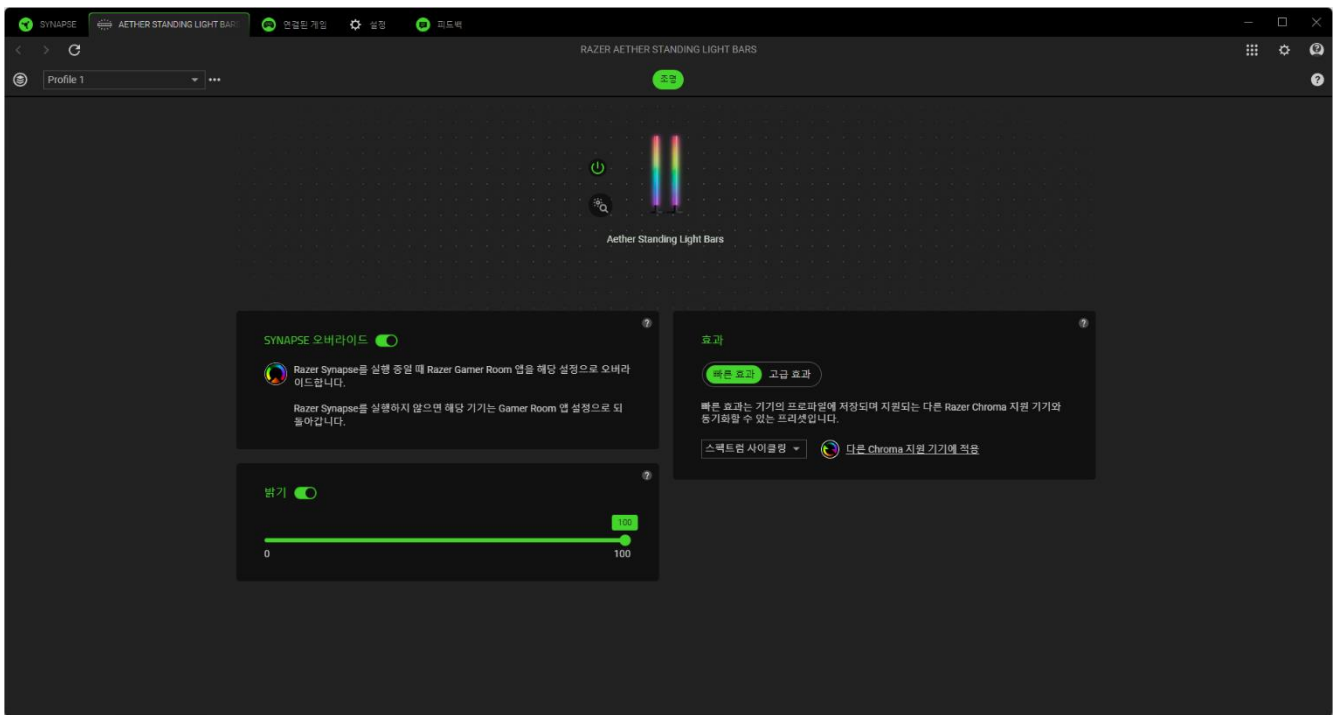
이 드롭다운 바를 클릭하면 이 기기에 대한 모든 프로파일이 표시되므로 프로파일을 빠르게 변경할 수 있습니다.

### ... 기타

이 버튼을 클릭하면 현재 프로파일과 관련된 옵션이 포함된 팝업이 열립니다.

## 조명

조명 하위 탭에서는 Razer 기기의 조명 효과를 커스텀 설정하고 Razer Synapse가 조명 효과를 제어하는 방법을 관리할 수 있습니다.



## 프로파일

프로파일은 Razer 주변기기의 모든 설정을 보관하기 위한 데이터 스토리지 시스템입니다. 기본적으로 프로파일 이름은 해당 시스템의 이름을 따릅니다. 드롭다운 바(▾)를 클릭하면 이 디바이스에 대한 모든 프로파일 이름이 표시되므로 프로파일 간에 빠르게 전환할 수 있습니다.

프로파일을 추가, 가져오기, 이름 변경, 복제, 내보내기 또는 삭제하려면 프로파일의 해당하는 기타 버튼(...)을 누르기만 하면 됩니다.

### 기기 전원 켜기/끄기

전원 켜기/끄기 버튼(⏻)을 클릭하면 Razer 기기를 켜거나 끌 수 있습니다.

### 기기 식별

식별 버튼(📍)을 클릭하면 물리적 설정 내 Razer 기기의 위치가 표시됩니다.

### 기기 이름 바꾸기

이름 바꾸기 커서(✎)로 기기의 이름을 클릭하여 선호하는 이름을 Razer 기기에 부여합니다.

### 기기 제거

커서를 이미지에 갖다 대고 제거 버튼(✖)을 클릭하여 Razer 기기를 셋업에서 제거합니다.

❗ 제거한 후에는 Razer Synapse 에 기기를 다시 추가해야 합니다.

### Synapse 오버라이드




이 설정을 활성화하면 Razer Synapse 가 실행될 때마다 Razer Gamer Room 앱 설정이 자동으로 인계 및 재정의됩니다.






### 밝기


밝기 옵션을 토글하여 Razer 장치의 조명을 끄거나 슬라이더를 사용하여 조도를 높이거나 낮출 수 있습니다.

### 빠른 효과


아래 목록에 나열된 여러 가지 빠른 효과를 기기 조명에 적용할 수 있습니다.

	이름	설명	설정 방법
	주변 인식	조명이 스크린에서 선택된 구역의 평균 색상을 반영합니다	화면 영역에서 선택 또는 커스터마이징합니다
	오디오 미터	기본 색상 스펙트럼으로 오디오 레벨에 따라 라이트 바를 켭니다.	컬러 부스트 레벨을 선택합니다
	브리딩	조명이 선택한 색상으로 점점 밝아졌다가 희미해지기를 반복합니다	최대 2 개의 색상 또는 임의의 색상을 선택합니다

	파이어	라이트 바에 불꽃이 움직이는 것과 같은 따뜻한 색상의 조명 효과가 적용됩니다.	추가 커스터마이징이 필요 없습니다
	스펙트럼 사이클링	라이트 바가 1,680 만 가지 색상으로 계속해서 순환됩니다	추가 커스터마이징이 필요 없습니다
	스타라이트	임의의 시간 및 기간에 따라 라이트 바가 켜졌다 꺼졌다 합니다	최대 2 개의 색상 또는 임의의 색상을 선택하고 지속 시간을 선택합니다
	스태틱	조명이 선택된 색상으로 유지됩니다	색상을 선택합니다
	웨이브	조명이 선택된 방향으로 스크롤됩니다	물결 방향을 선택합니다

다른 Razer Chroma 지원 가능 기기가 있는 경우에는 Chroma 동기화 버튼(  )을 클릭하여 Razer 기기와 빠른 효과를 동기화할 수 있습니다.

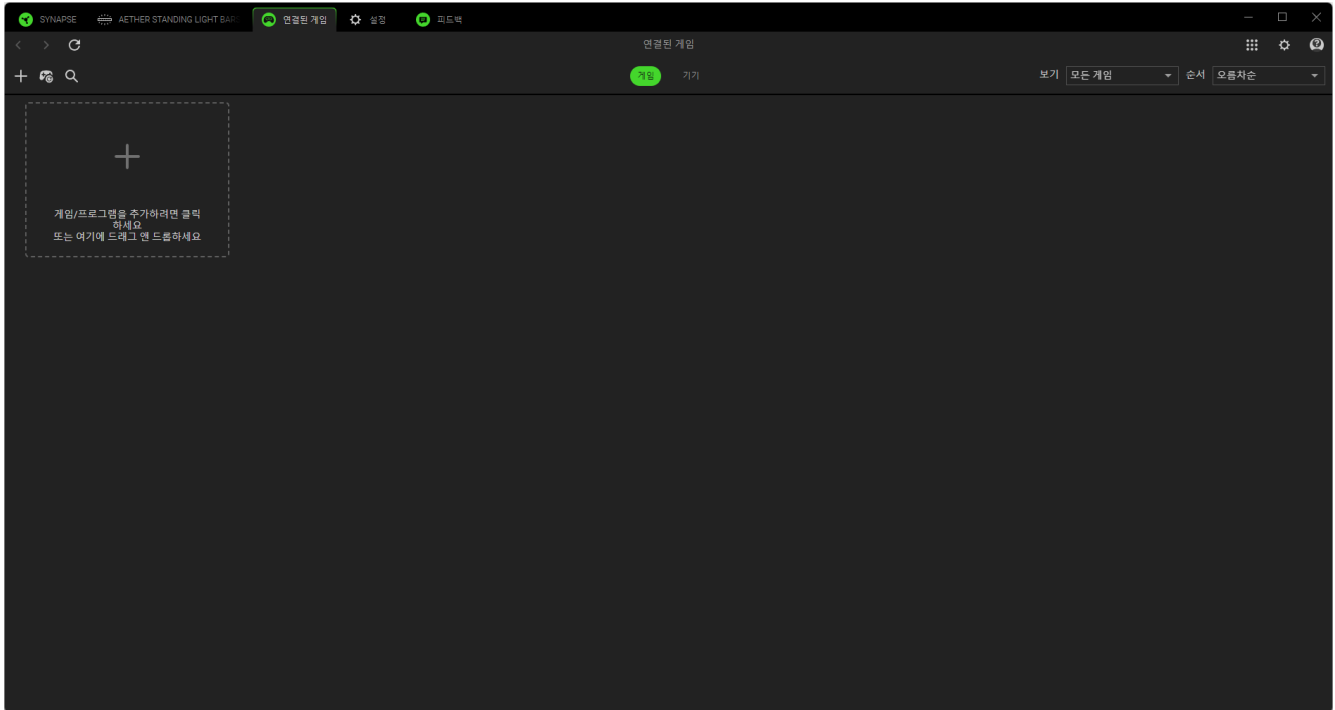
### 고급 효과

고급 효과 옵션으로 사용자가 Razer Chroma 를 지원하는 주변기기에서 사용하고 싶은 Chroma 효과 프로파일을 선택할 수 있습니다. 나만의 Chroma 효과 프로파일을 설정하려면 Chroma Studio 실행 버튼(  )을 누르면 됩니다.

**i** 선택된 조명 효과를 지원하는 Razer 기기만 동기화됩니다.

## 연결된 게임

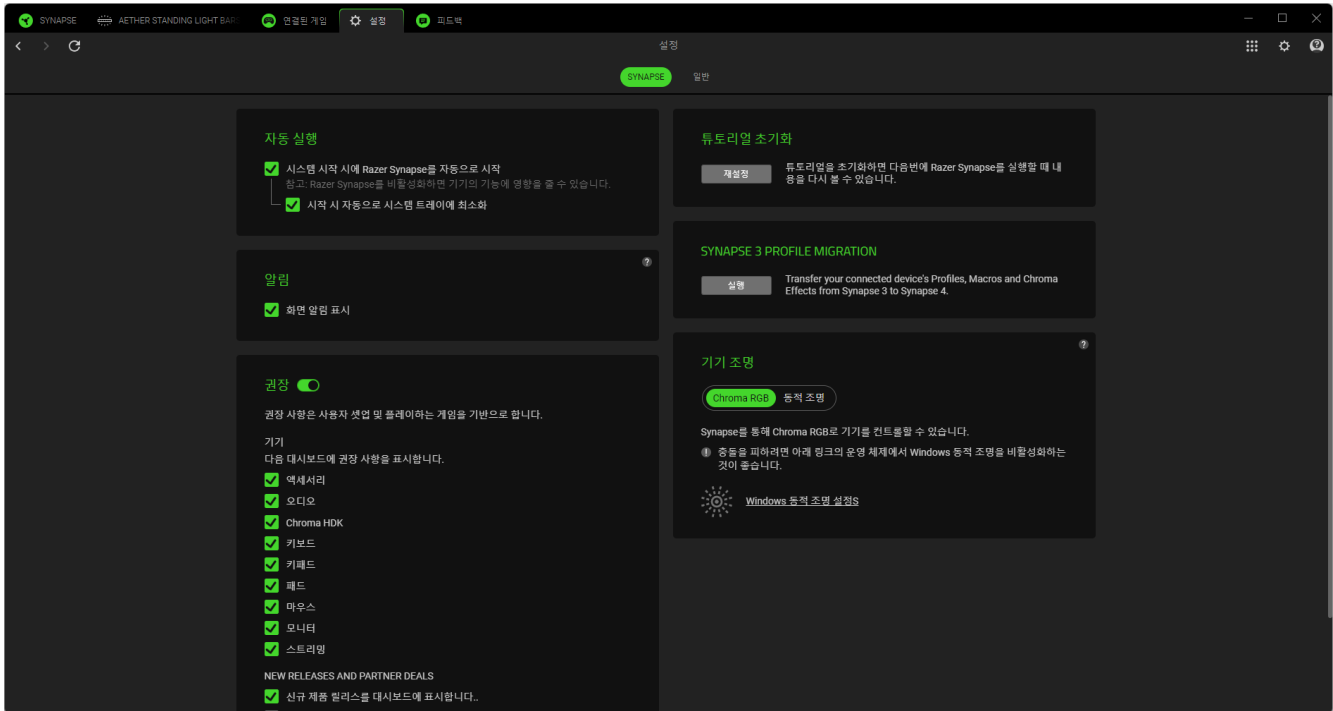
연결된 게임 탭에서는 앱을 추가하거나, 앱에 연결된 주변기기를 보거나, 나열된 앱을 검색할 수 있습니다. 게임을 알파벳 순서, 최근 플레이 또는 최다 시간 플레이를 기준으로 정렬할 수도 있습니다. 앱은 Razer 기기에 연결되어 있지 않은 경우에도 여기에 나열됩니다. 화면에 목록에 없는 앱을 추가하려면 추가 버튼(+ )을 사용하여 수동으로 검색하거나 스캔 버튼(🔍)을 사용하여 자동으로 검색할 수 있습니다. 목록에서 특정 게임이나 프로그램을 찾으려면 검색 버튼(Q)을 클릭합니다.



앱을 Razer 기기에 연결하려면 목록에서 해당 앱을 클릭하고 기기와 해당 프로파일을 선택하세요. 이렇게 하면 앱을 실행할 때마다 기기가 선택한 프로파일로 자동 설정됩니다.

## 설정

(\*) 버튼을 클릭하여 액세스할 수 있는 설정 탭에서는 아래 나열된 다양한 옵션을 구성할 수 있습니다.



### 언어

이 옵션을 사용하면 Razer Synapse의 표시 언어를 변경할 수 있습니다.

### 자동 실행

자동 실행 옵션을 사용하면 앱의 시작 동작을 구성할 수 있습니다.

### 권장

추천을 통해 설치된 기기와 연결된 게임을 기반으로 대시보드에 최신 제품 및 기능을 표시할 수 있습니다.

### 기기 조명

이 옵션을 사용하면 기기에서 조명 효과를 제어할 앱을 선택할 수 있습니다.

### 알림

알림 옵션을 사용하면 전체 화면 앱을 실행하는 경우에도 앱이 화면 알림을 표시할 수 있습니다.

## 튜토리얼 초기화

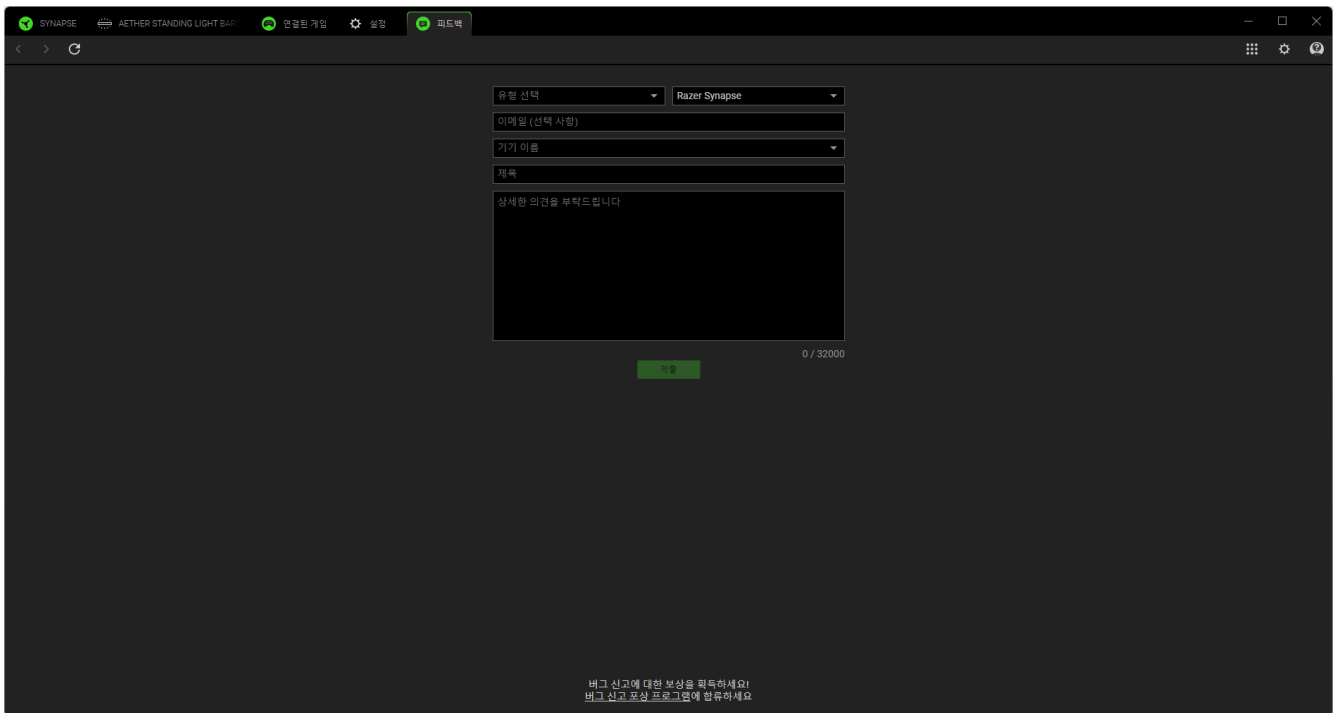
재설정 버튼을 선택하면 Razer Synapse 의 기능에 익숙해지는 데 도움이 되는 모든 튜토리얼이 다시 활성화됩니다.

## 소개

소개 섹션에는 현재 소프트웨어 버전을 확인할 수 있고 저작권 문구가 표시되며 Razer 의 사용 약관에 대한 관련 링크가 제공됩니다. 이 옵션을 사용하여 Razer 의 소셜 커뮤니티에 빠르게 액세스할 수도 있습니다.

## 피드백

Razer Synapse 를 개선할 수 있도록 소프트웨어에 대한 의견, 제안, 문제점을 알려주세요. 이 탭을 사용하여 직접 문의하고 버그 신고에 대한 보상도 받을 수 있습니다.



---

## 8. 안전 및 유지관리

### 안전 지침

Razer Aether Standing Light Bars 를 최대한 안전하게 사용하려면 다음과 같은 지침을 따르세요.

- 기기 사용에 문제가 있거나 문제 진단으로 해결되지 않으면 기기를 분리한 후 Razer 핫라인으로 연락하거나 [support.razer.com](https://support.razer.com) 을 방문하여 지원을 받으십시오.
- 기기를 분해하지 말고 비정상적인 전류가 흐르는 상태에서는 기기를 작동하지 마십시오. 이 경우 보증이 무효가 됩니다.
- 이 기기의 광원을 교체하지 마세요. 제조사, 서비스 대리점 또는 이와 유사한 자격을 갖춘 작업자만 이 기기를 교체해야 합니다.
- 라이트 바가 넘어져 다치거나 파손되지 않도록 항상 스탠드에 단단히 고정해야 합니다.
- 실내에서만 기기를 설치하고 사용하세요.
- 물, 수분, 용제 또는 다른 젖은 표면 근처에서 기기를 사용하거나 설치하지 말고 이를 장시간 동안 고온이나 직사 광선에 노출하지 마십시오.
- 라이트 바를 구부리거나 과도한 압력에 노출시키지 마세요.
- 기기를 물기가 있거나 습한 곳에 두지 마십시오. 지정된 온도 범위(0°C~40°C) 내에서만 기기를 작동하십시오. 온도가 이 범위를 초과하는 경우 기기의 플러그를 뽑거나 스위치를 꺼서 최적의 수준으로 온도를 안정화하십시오.

### 유지관리 및 사용

Razer Aether Standing Light Bars 는 최소한의 관리만으로 최적의 상태를 유지할 수 있습니다. 한 달에 한 번 부드러운 천으로 각 라이트 바를 청소하여 먼지가 쌓이지 않도록 하는 것이 좋습니다. 비누 또는 강한 세척 용제는 사용하지 마십시오.

---

## 9. 법적 고지

### 저작권 및 지적 재산권 정보

©2025 Razer Inc. 전권 보유. Razer, 삼두사 로고, Razer 로고, "For Gamers. By Gamers." 및 "Razer Chroma"는 미국 및 기타 국가에서 Razer Inc. 및/또는 제휴사의 상표 또는 등록 상표입니다. 실제 제품은 사진과 다를 수 있습니다. 다른 모든 상표는 해당 소유자의 자산입니다. 제품의 대상 지역 외에서는 보증이 유효하지 않습니다.

Android, Google, Google 로고, Google Play, Google Play 로고는 Google LLC 의 상표입니다.

Apple, Apple 로고, iPhone 은 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple, Inc.의 상표입니다. App Store 는 Apple Inc.의 서비스 마크입니다. iOS 는 미국 및 기타 국가에서 Cisco 의 상표 또는 등록 상표이며 라이선스 하에 사용됩니다.

Bluetooth® 문자상표 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.가 소유한 등록 상표이며 Razer 는 이러한 모든 마크에 대한 허가를 받았습니다.

Windows 및 Windows 로고는 Microsoft 회사 그룹의 상표입니다.

Razer Inc.(이하 "Razer")는 이 안내서에서 언급된 제품과 관련하여 (등록 여부와 관계없이) 저작권, 상표, 영업 비밀, 특허, 특허 신청 또는 기타 지적 재산권을 보유하고 있을 수 있습니다. 이 안내서를 제공한다고 해서 그러한 저작권, 상표, 특허 또는 기타 지적 재산권에 대한 라이선스를 제공하는 것은 아닙니다. Razer Aether Standing Light Bars(이하 "제품")는 패키지나 그 외의 경우에 실린 사진과 다를 수 있습니다. Razer 는 발생할 수 있는 이러한 차이 또는 오류에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다. 여기에 포함된 정보는 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

### 제품 제한 보증

제품 제한 보증에 대한 최신 및 현행 조건을 확인하려면 [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty) 를 방문하십시오.

### 책임의 한계

Razer 는 제품의 배포, 판매, 재판매, 사용 또는 사용할 수 없음으로 인해 발생하는 모든 이익 손실, 정보나 데이터의 소실과 특별하고 우발적이며 간접적이고 징벌적이거나 결과적인 또는

우발적 손해에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다. 어떠한 상황에도 Razer의 책임 부담액은 제품의 소매 가격을 초과하지 않습니다.

## 일반

이 조항은 제품을 구매한 사법 관할 지역의 법률을 적용하여 해석됩니다. 본 계약의 어떠한 조항이 유효하지 않거나 집행력이 없는 경우 해당 조항(유효하지 않거나 집행력이 없는 한)은 무효하며 제외된 것으로 간주되나 기타 나머지 조항은 어떠한 조항도 효력이 상실되지 않습니다. Razer는 사전 통고 없이 언제든지 어떠한 조항이든 변경할 수 있는 권리가 있습니다.