



<b>Sperrfrist</b>	15-Feb-22
<b>Erste Auslieferung an Kunden</b>	15-Feb-22
<b>Etail-Produkttitel</b>	CORSAIR iCUE LC100 Gehäuse betonende Beleuchtungselemente – Minidreiecke – 9 x Tile Erweiterungskit
<b>Produkttitel</b>	CORSAIR iCUE LC100 Gehäuse betonende Beleuchtungselemente – Minidreiecke – 9 x Tile Erweiterungskit
<b>Produktbezeichnung</b>	CORSAIR iCUE LC100 Gehäuse betonende Beleuchtungselemente – Minidreiecke – 9 x Tile Erweiterungskit
<b>Vorbestellungsoption</b>	Nein
<b>Produktfotos</b>	<a href="#">LINK</a>

**Überblick**

**25-Wort-Produktbeschreibung**

Mit dem Minidreieck-Erweiterungskit CORSAIR iCUE LC100 Gehäuse betonende Beleuchtungselemente erhalten Sie neun weitere miteinander verbundene Mini-RGB-Beleuchtungselemente für Ihr LC100-Setup und können somit noch raffiniertere Layouts erstellen.

**Überblick**

**50-Wort-Produktbeschreibung**

Mit dem Minidreieck-Erweiterungskit CORSAIR iCUE LC100 Gehäuse betonende Beleuchtungselemente erhalten Sie neun weitere miteinander verbundene Mini-RGB-Beleuchtungselemente für Ihr LC100-Setup und können somit noch raffiniertere Layouts erstellen. Die Elemente lassen sich dank einer magnetischen Fixiermöglichkeit einfach anbringen. Die neun brillant leuchtenden RGB-LEDs eines jeden Elements sind von einer robusten lichtstreuenden Ummantelung umgeben und gewährleisten gleichmäßige Lichteffekte.

**Überblick**

**100-Wort-Produktbeschreibung**

Mit dem Minidreieck-Erweiterungskit CORSAIR iCUE LC100 Gehäuse betonende Beleuchtungselemente erhalten Sie neun weitere miteinander verbundene Mini-RGB-Beleuchtungselemente für Ihr LC100-Setup und können somit noch raffiniertere Layouts erstellen. Die Elemente lassen sich dank einer magnetischen Fixiermöglichkeit einfach anbringen. Die neun brillant leuchtenden RGB-LEDs eines jeden Elements sind von einer robusten lichtstreuenden Ummantelung umgeben und gewährleisten gleichmäßige Lichteffekte. Verwenden Sie zur Steuerung Ihrer RGB-Beleuchtung einen CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungs-Controller (separat erhältlich) zusammen mit der leistungsstarken CORSAIR iCUE Software. Als Teil des iCUE Smart Lighting-Ökosystems können die LC100-Elemente auf alle iCUE-kompatiblen sowie alle externen iCUE Smart Lighting-Geräte abgestimmt und synchronisiert werden. Mit den enthaltenen Verbindungsstücken können Sie Ihr LC100-System um umfassende Farbkonstellationen in 3D-Designs erweitern.

## Merkmale und Vorteile

### Stil 1

- Erweitern Sie Ihr LC100 Smart Lighting-Setup um neun weitere Elemente, um noch raffiniertere Designs zu schaffen. Dafür ist ein separat erhältlicher CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungsregler erforderlich.
- Die neun dreieckigen RGB-Beleuchtungselemente sind je mit neun LEDs ausgestattet, die von einer robusten, lichtstreuenden Ummantelung umgeben sind und eine gleichmäßige Abstrahlung von dezentem indirektem Licht ermöglichen.
- Durch Magnete lassen sich die Elemente einfach miteinander oder an Stahloberflächen befestigen und machen somit die Installation und Neukonfiguration zu einem Kinderspiel.
- Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und schaffen Sie atemberaubende dreidimensionale Designs. Mit den im Lieferumfang enthaltenen acht flachen Anschlüssen und zwei Eckscharnieren lassen sich die Elemente in verschiedenen Winkeln zueinander anbringen.
- Als Teil des iCUE Smart Lighting-Ökosystems und unterstützt durch die CORSAIR iCUE-Software erhalten Sie mit dem LC100 eine abgestimmte RGB-Beleuchtung für alle iCUE-kompatiblen CORSAIR-Geräte Ihres Systems sowie alle externen iCUE Smart Lighting-Geräte.

### Stil 2

- **Erweitern Sie Ihr LC100 Smart Lighting-Setup:** Neun zusätzliche Beleuchtungselemente erlauben noch raffinierte Designs. Dafür ist ein separat erhältlicher CORSAIR iCUE RGB-Beleuchtungsregler erforderlich.
- **81 RGB-LEDs mit Lichtstreuung:** Die neun dreieckigen RGB-Beleuchtungselemente sind je mit neun LEDs ausgestattet, die von einer robusten, lichtstreuenden Ummantelung umgeben sind und eine gleichmäßige Abstrahlung von dezentem indirektem Licht ermöglichen.
- **Einfache magnetische Befestigung:** Die Elemente lassen sich einfach durch Magnete miteinander oder an Stahloberflächen befestigen und machen somit die Installation und Neukonfiguration zu einem Kinderspiel.
- **Atemberaubende 3D-Designs nach Ihren Vorstellungen:** Mit den im Lieferumfang enthaltenen acht flachen Anschlüssen und zwei Eckscharnieren lassen sich die Elemente in verschiedenen Winkeln zueinander anbringen.
- **Teil des iCUE Smart Lighting-Ökosystems:** Durch die leistungsstarke CORSAIR iCUE-Software erhalten Sie mit dem LC100 eine abgestimmte RGB-Beleuchtung für alle iCUE-kompatiblen CORSAIR-Geräte Ihres Systems sowie alle externen iCUE Smart Lighting-Geräte.

## Suchbegriffe

Smart Lighting

RGB-Lichtelemente

Weitere Keywords

Corsair Smart Lighting, Corsair Umgebungsbeleuchtung, Corsair iCUE-Beleuchtung, iCUE-Beleuchtung, RGB-Beleuchtung, RGB-LED-Beleuchtung, intelligente RGB-Beleuchtung, intelligente LED-Beleuchtung, Umgebungslicht, Lichtambiente, LED-PC-Gehäusebeleuchtung, RGB-Gehäusebeleuchtung, LED-RGB-Beleuchtung, RGB-Beleuchtung für PC, RGB-PC-Beleuchtung, PC-Gehäusebeleuchtung

## Technische Daten

• <b>Abmessungen – Minidreiecke:</b>	45,3 × 39,3 × 7,8
• <b>Nennstrom:</b>	1,25 A
• <b>Nennspannung:</b>	5 V
• <b>RGB-Anschluss:</b>	3-polig
• <b>Leistungsaufnahme:</b>	SATA
• <b>Kompatible CORSAIR iCUE-Controller:</b>	COMMANDER CORE XT Commander PRO Lighting Node PRO
• <b>Garantie:</b>	2 Jahre

### Lieferumfang

9x LC100 Minidreiecke  
8x flache Anschlüsse  
2x Eckscharniere

### Versandinformationen

Modell:	CORSAIR LC100 Erweiterungskit
Artikelnummer:	CL-9011115-WW
UPC-Code:	840006650737
Produktgewicht (kg):	0,0092
Produktabmessungen (L × B × H in mm):	175 × 83 × 8,3
Verpackungsgewicht (kg):	0,208
Verpackungsabmessungen (L × B × H in mm):	275 × 145 × 31
Gewicht Sammelpackung (kg):	2,548
Abmessungen der Sammelpackung (L × B × H in mm):	320 × 295 × 175
Inhalt der Sammelpackung:	10
Stückzahl auf Palette:	600
Harmonisierter Tarifcode:	8537.10.9160
Ursprungsland:	CHINA