## Datenblatt - Lithophane Led Panel CMYK LED Backlight Board



Das Lithophane LED Panel CMYK Backlight Board bietet eine gleichmäßige und brillante Hintergrundbeleuchtung speziell für Lithophane Anwendungen. Dank der klaren Lichtverteilung werden 3D gedruckte Lithophane Fotos besonders kontrastreich und farbtreu dargestellt. Die optimierte Ausleuchtung sorgt dafür, dass feine Strukturen, Details und Farbverläufe deutlich zur Geltung kommen.

Das Panel eignet sich perfekt für selbstgebaute Lithophane Rahmen, dekorative Beleuchtung, kreative Display Lösungen oder Beleuchtung von 3D Druck Projekten. Durch die geringe Bauhöhe kann das LED Board leicht integriert werden und ermöglicht vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Eine zuverlässige und energieeffiziente Lösung für Maker, Künstler und Technikbegeisterte.

Einen passenden Rahmen für das Board finden Sie auf Makerworld.

Den kompletten Guide zum Erstellen von Lithopane finden Sie im Bambu Lab Wiki.

## **Details**

Abmessungen: 156x120mmBeleuchtete Fläche: 144x108mm

• Anschluss: USB-C

Versorgungsspannung: DC 5V

Anzahl LEDs: 110Farbe: WeissLeistung: 5W

• Max. Temperatur im Dauerbetrieb: 70°C

## Lieferumfang

1x Lithophane Led Panel CMYK LED Backlight Board

## Eigenschaften

Produktart	LED Modul
------------	-----------

Hersteller EAN

MakerMind 4251755817191

Zolltarifnummer

Herstellungsland

85423219

CN