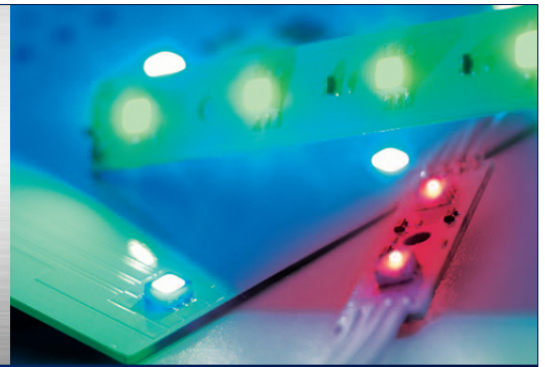




HIGH QUALITY LED LIGHTING



RGB MODULE

CHIPLITE RGB

Wir haben für alle Schriftgrößen das passende RGB-Modul im Programm. Das Kleinste unter ihnen ist das CHIPLITE RGB-Modul. Mit seiner kompakten Abmessung von 50 x 12mm und seinen zwei RGB-SMD-LEDs können selbst Buchstaben ab einer Versalhöhe von 300 mm mit Farbverläufen versehen werden.

Das Modul erhalten Sie zur Kette verlötet, wobei jeweils 20 Module mit einer Intelligenz verbunden sind. Die Spannung des CHIPLITE RGB-Moduls beträgt 12 Volt.

RGB-STREIFEN B UND C

Ob hinterleuchtete Konturen, Flächen oder Kanten – mit unseren RGB-Streifen zieht Ihre Werbung alle Blicke auf sich. Ob dabei ganzheitliche Farbwechsel der gesamten Fläche oder brillante Farbverläufe Ihre Werbung zu einem echten Highlight machen, überlassen wir Ihnen. Beim RGB-Streifen B werden alle LEDs parallel angesteuert: die beste Wahl bei vollflächigen Farbwechseln. Der RGB-Streifen B ist in zwei Größen (250mm mit 10 RGB-LEDs und 125mm mit 5 RGB-LEDs) erhältlich.

So ist größtmögliche Flexibilität beim Einbau garantiert. Eine echte Innovation ist der RGB-Streifen C (250mm mit 10 RGB-LEDs). Mit diesem Modul lässt sich jede einzelne LED separat ansteuern. Dadurch ergibt sich eine Vielzahl neuer kreativer Möglichkeiten – Kanten und Dekoelemente können mit Videoeffekten oder Bildauszügen belebt werden.

Die Betriebsspannung beträgt bei beiden RGB-Streifen 24 Volt.

RGB-KACHEL B UND C

Möchten Sie Farbverläufe oder Animationen auf großen Flächen zeigen? Dann sind unsere RGB-Kacheln genau das Richtige!

Mit nur einer LED-Kachel lässt sich eine Fläche von 200 x 200mm optimal hinterleuchten. Auch dieses Modul gibt es in zwei Varianten. Bei der RGB-Kachel B werden alle 16 RGB-LEDs zusammen angesteuert - dadurch

lassen sich Farbverläufe von rechts nach links und von oben nach unten optimal realisieren.

Lebendige Videoeffekte und brillante Bildauszüge – bei der Kachel C sind alle 16 RGB-LEDs einzeln ansteuerbar. Dadurch erwacht Ihre Werbung zum Leben. Ebenso wie bei den RGB-Streifen ist bei den RGB-Kacheln eine Spannung von 24 Volt erforderlich.