



## Produktinfo

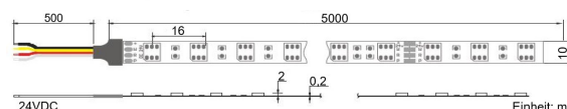
**Artikel:**  
LED Food Light Stripe 5m DC24V CCT+R  
14,4W/m Lebensmittel Präsentation

**Artikel-Nr.:**  
61059

**EAN**  
4260504571055

**Hersteller:**  
YULED

**Preis:**  
89,90 €  
Inhalt: 5 Lfd. Meter (17,98 € \* / 1 Lfd. Meter)  
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



<b>Farbmischung:</b>	CCT, Rot
<b>Farbtemperatur:</b>	2700K, 6000K, Rot
<b>Betriebsspannung:</b>	24V DC
<b>Nennleistung pro Meter:</b>	14,4W/m
<b>Lichtstrom pro Meter:</b>	1000lm/m
<b>Nennstrom pro Meter:</b>	0.6A
<b>Schnittmarken:</b>	alle 100mm
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	G
<b>Dimmbar:</b>	Ja
<b>Farbwiedergabe Ra:</b>	CRI >85
<b>LED Chip:</b>	SMD 5050
<b>Abstrahlwinkel:</b>	120°
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>Anschlüsse:</b>	2 x 50cm Kabel
<b>Biegeradius:</b>	30mm
<b>LEDs pro Meter:</b>	60
<b>Breite PCB:</b>	10mm
<b>Abmessungen:</b>	5000 x 10 x 2,2mm

## Produktbeschreibung

Lebensmittel schmackhaft präsentieren und für mehr Umsatz sorgen - für die optisch perfekte Lebensmittelpräsentation gibt es YULES FOOD Light LED Streifen, welche Ihre Produkte wie Backwaren, Fleisch, Käse, Wein und Obst / Gemüse optimal in Szene setzt.

Erfahrene Lichtgestalter verwenden zur Beleuchtung von Obst- und Gemüseabteilungen warmes Licht. Dieses unterstützt dabei nicht nur die Optik. LED-Streifen zum Beispiel haben einen sehr geringen IR- und UV-Strahlungsanteil, somit bleiben die Vitamine in Obst und Gemüse länger erhalten.

In der Obst- und Gemüseabteilung dient rotes Licht dazu, Tomaten reifer aussehen zu lassen. Grünes Licht, welches Salat beleuchtet, erweckt das Bild des saftigen Genusses in den Menschen. Braunes Licht lässt speziell Kartoffeln hervorragend aussehen.

Lebensmittelhändler, die über ihren Fleischtheken den Rotanteil des Lichts stärken, heben dadurch die Wirkung der hochwertigen Tierprodukte hervor.

Bei der Beleuchtung von Lebensmittel gilt es nicht nur, ihre Empfindlichkeit gegenüber Wärme bzw. Infrarot- (IR) und ultravioletter (UV) Strahlung zu berücksichtigen. Vielmehr müssen die „passenden“ Lichtfarben gewählt werden. Dies erreichen Sie alles mit unseren passenden FOOD Light LED's.

Die Frische von roten und weißen Fischarten lässt sich mit warmtonigem bzw. mit kühlem Licht betonen.

Bei Fleisch und Wurst mit ihrem hohen Rotanteil muss das Weiß des Fettanteils sichtbar bleiben – Filterscheiben übernehmen diese selektive Arbeit.

Warme bzw. goldfarbene Lichttöne sind richtig für Backwaren – bis auf Sahnetorten, die eine Umgebung mit weißem Licht benötigt.

Mit unseren LED FOOD Light Streifen können die Lichtfarben exakt auf die Beleuchtungsaufgabe abgestimmt werden und sie bieten Ihnen zudem die gewünschte IR- und UV-Freiheit.