

Liebe Kunden, liebe Interessenten,

Laut dem Statistikportal "Statista" wird der Umsatz im deutschen Markt für Lampen und Leuchten im Jahr 2024 voraussichtlich etwa 7 Milliarden Euro betragen. Prognosen zufolge soll das Marktvolumen bis 2029 auf rund 9 Milliarden Euro ansteigen, was einem durchschnittlichen jährlichen Umsatzwachstum von 3,22 % (CAGR 2024-2029) entspricht. Das Statistische Bundesamt hat kürzlich die Zahlen zum Bruttoinlandsprodukt leicht nach unten korrigiert. Für dieses Jahr wird kein Wirtschaftswachstum erwartet, und für das kommende Jahr prognostizieren Fachleute nur ein geringes Plus. Der Beleuchtungsmarkt entwickelt sich somit deutlich besser als das BIP.



Neue COB-LED-Lichtbänder (10-16Volt) (Auch für den Akkubetrieb)

Ab sofort bieten wir zwei neue, innovative COB-Lichtbänder ab Lager an, die ein lineares Licht erzeugen und speziell für den Akkubetrieb entwickelt wurden. Die integrierte Spannungsstabilisierung (DC 10 bis 16 Volt) gewährleistet einen sicheren Betrieb auch bei Ladeschlussspannung. Es



sind keine einzelnen Lichtpunkte sichtbar (lineares Licht), und der Farbwiedergabeindex liegt bei über 90. Der Lichtstrom beträgt ca. 340 Lumen pro Meter, und die Lichtbänder sind alle 25 mm teilbar. Der Verkauf erfolgt in den Längen 1 und 2 Metern. Auf Anfrage sind konfektionierte Längen bis 5 Meter möglich. Ideal sind die Lichtquellen für den Betrieb im Caravan oder Boot.

[Weitere Infos](#)

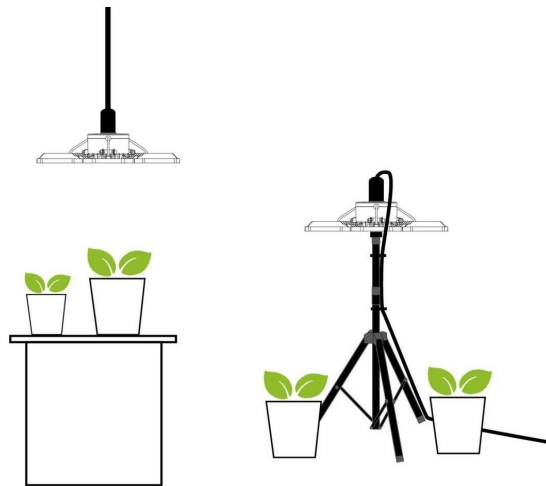
Ab Lager: LED-Pflanzenstrahler mit Vollspektrumlicht

Wir bieten einen LED-Pflanzenstrahler mit Vollspektrumlicht und erhöhtem Rotanteil an. Dieses Licht ahmt das natürliche Sonnenlicht besonders realitätsnah nach und unterstützt so das Pflanzenwachstum optimal.



Auch die Anzucht ist problemlos möglich, sodass beispielsweise Tomatenpflanzen bis zum letzten Frost im Frühjahr in warmen Innenräumen gedeihen können. Eine Befestigung auf einem Stativ ist optional möglich, und die drei Leuchtelemente lassen sich individuell ausrichten. Dieses Produkt eignet sich auch hervorragend zum Überwintern frostempfindlicher Pflanzen wie Zitrussträucher, Olivenbäume oder Oleander. In dunklen, frostfreien Räumen wie Garagen, Kellern oder Schuppen benötigen Pflanzen oft zusätzliches Licht, um Geilwuchs oder das Absterben zu verhindern.

Weitere Infos



Über uns

Impressum

AGB

David Communication e.K. · Dipl. Kfm.

Matthias David

Gewerbestraße 10 · 21391 Reppenstedt

Telefon: 04131 – 68 48 80

Alle Angaben ohne Gewähr: Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten.

Es gelten die aktuellen Liefer- und Zahlungsbedingungen aus unseren AGB.

Sie erhalten diese E-Mail, weil Sie bei unseren Newsletter-Service angemeldet sind. Falls Sie kein Interesse haben, neue E-Mails von uns zu bekommen, können Sie unseren Newsletter-Service durch diesen Link [kündigen](#) | [Aktualisieren Sie Ihre Einstellungen](#).