

Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



„mehr als Draht!“

LED's im Garten – Beleuchtungen für den Außenbereich

Wer in seinem Garten nicht im Dunkeln stehen möchte, hat mit unseren LED-Beleuchtungen für Pfosten oder Gitter viele Möglichkeiten es überall im Garten Licht werden zu lassen. Ob sie als Abschluss auf Zaunpfosten und **Gittermatten** oder als Wegbeleuchtung zum Einsatz kommen hängt ganz von Ihren Wünschen ab. Auch als Warnlicht auf Toren machen LED-Lichter durchaus Sinn.



Wegesicherung im Dunkeln!

- Erweiterbar
- Wetterfest
- Variabler Einsatz



Pfostenbeleuchtungen mit Flair!



Die Natur ins richtige Licht setzen!

Beleuchtungen, auf viel benutzten Wegen, dienen der Sicherheit der Benutzer. Gerade im Winter und in der dunklen Jahreszeit ist es von großem Vorteil im Garten oder auf dem Weg zur Garage ausreichende Helligkeit zu haben! Oft reicht eine leichte diffuse Beleuchtung, die das Auge nicht stört, angenehm wirkt und dennoch hell genug ist um gut zu sehen wo man läuft.

Zaunanlagen für alle sichtbar machen!



Beleuchtetes Gartentor!

Für Gebäude in einer sonst sehr dunklen Umgebung kann es sehr sinnvoll sein durch eine dezente Beleuchtung auch im Dunkeln zu erstrahlen. Das Haus wird besser gefunden und die Hausnummer ist auch noch in der Nacht lesbar. Die beleuchteten Pfostenkappen werden in Deutschland hergestellt und ohne Transformator und Verkabelung ausgeliefert.

Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



...mehr als Draht!

Die Beleuchtungen führen wir auch zum Aufschrauben auf Wegeplatten oder Mauern. Sie lassen sich nahezu überall einsetzen wo das benötigte **Stromkabel** noch eingesteckt werden kann. Eine Mauer ein Treppenabsatz oder ein Pfosten aus Beton oder Stein. Diese Beleuchtungen können sehr gut mit denen der Zaun-Abdeckkappen kombiniert werden, je nach Beschaffenheit des Gartens.



Runde neutralweiße Wegbeleuchtung!



Unsere LED Abdeckkappen im Überblick:

| Produkt | Pfostenprofil | Ausführung | Gehäuse (H x B x T); (Ø x H) | Farbe Beleuchtung | Artikel: |
|-------------------------|----------------|--------------------|---------------------------------|--|----------|
| Abdeckkappe rechteckig | 060 x 040 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 50 x 94 mm | 4000 K neutralweiß | 45952 |
| Abdeckkappe eckteckig | 060 x 040 mm | RAL 6005 moosgrün | Aluminium 25 x 50 x 94 mm | 4000 K neutralweiß | 45960 |
| Abdeckkappe quadratisch | 060 x 060 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 68 x 68 mm | 4000 K neutralweiß | 45953 |
| Abdeckkappe quadratisch | 080 x 080 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 88 x 88 mm | 4000 K neutralweiß | 45954 |
| Abdeckkappe quadratisch | 100 x 100 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 108 x 108 mm | 4000 K neutralweiß | 45955 |
| Abdeckkappe quadratisch | 120 x 120 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 128 x 128 mm | 4000 K neutralweiß | 45956 |
| Abdeckkappe quadratisch | 150 x 150 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 30 x 158 x 158 mm | 4000 K neutralweiß | 45957 |
| Abdeckkappe quadratisch | 200 x 200 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 30 x 158 x 158 mm | 4000 K neutralweiß | 47288 |
| Abdeckkappe rund | Ø 32 bis 80 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium Ø 83 x 47 mm | 4000 K neutralweiß | 47289 |
| Abdeckkappe blinkend | 200 x 200 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 108 x 108 mm | 4000 K neutralweiß/ rot blinkend | 47295 |
| Abdeckkappe blinkend | 150 x 150 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 108 x 108 mm | 4000 K neutralweiß/ rot blinkend | 47294 |
| Abdeckkappe blinkend | 120 x 120 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 108 x 108 mm | 4000 K neutralweiß/ rot blinkend | 47293 |
| Abdeckkappe blinkend | 100 x 100 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 108 x 108 mm | 4000 K neutralweiß/ rot blinkend | 47292 |
| Wegbeleuchtung Pylon | 060 x 040 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 50 x 94 mm | 4000 K neutralweiß | 47290 |
| Wegbeleuchtung Pylon | 100 x 100 mm | RAL 7016 anthrazit | Aluminium 25 x 50 x 94 mm | 4000 K neutralweiß | 47291 |

Je nach der Menge der eingesetzten Beleuchtungen erscheint ihr Garten oder Ihr Weg heller oder nur dezent angestrahlt. Auch lange Gartenwege lassen sich so einfach ausleuchten. Die LED's erzeugen eine sehr geringe Wärme und sind außerdem sehr sparsam im Energieverbrauch. Sie lassen sich bequem über Zeitschaltuhren oder Bewegungsmelder an- und ausschalten.

Um Rücksicht auf Umwelt und Tiere zu nehmen, lassen Sie die Beleuchtung nur dann brennen, wenn Sie sie brauchen oder in Zeiten in denen Sie niemanden mit dem Licht stören könnten. Zwischen 22 und 6 Uhr sollten Sie die Beleuchtung also so gering wie möglich halten.



Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



...mehr als Draht!

LyghtUp® Zaun- und Gabionenbeleuchtung Starter Set wird zur einfachen und schnellen Montage an vorhandenem oder neu angelegtem **Doppelstabmattenzaun** oder Gabionenzaun verwendet. LyghtUp®-Schienen beleuchten die Gitterstäbe von oben nach unten, so dass der unter dem Zaun liegender Boden oder Blumenbeete gut ausgeleuchtet werden. Sie lassen sich sehr einfach montieren.



07

Lyghtup-Schiene auf Gittermatte!



08

Unsere LED Abdeckkappen-Zubehör im Überblick:

| Produkt | Ausführung | Artikel: |
|------------------------------|--|----------|
| Spiralbohrer | Bohrstärke 10,5 mm; Gesamtlänge 133,0 mm; Spannnutlänge 87,0 mm | 10748 |
| Spiralbohrer | Bohrstärke 3,0 mm; Gesamtlänge 61,0 mm; Spannnutlänge 33,0 mm | 19820 |
| Erdkabel | YSLY-JZ 3G0,75 qmm Eca; 100 Meter Ring PVC-Steuerleitung mit nummerierten Adern | 47280 |
| Erdkabel | YSLY-JZ 3G0,75 qmm Eca; 50 Meter Ring PVC-Steuerleitung mit nummerierten Adern | 47281 |
| Leerrohr Panzerrohr Beton | grau RAL 7035; Ø außen 25,0 mm; Ø innen 18,6 mm; Ringlänge 50 Meter; Temperaturbetändigkeit -25 bis +60 °C | 47296 |
| Abdeckkappe Trafo | für Abdeckkappen 20 W bis 0,84 A | 47282 |
| Abdeckkappe Trafo | für Abdeckkappen 35 W bis 1,5 A; Abmessungen 112 x 35 x 65 mm | 47283 |
| Abdeckkappe Trafo | für Abdeckkappen 60 W bis 2,5 A | 47284 |
| Abdeckkappe Trafo | für Abdeckkappen 100 W bis 4,2 A | 47285 |
| Abdeckkappe Wandmodul | ZSquare Control W-Lan-Modul | 47286 |

Unsere LED-Schienen LyghtUp im Überblick:

| Produkt | Ausführung | Artikel: |
|----------------------------|--|----------|
| Schiene Starter Set | Länge 2460 mm; Aluminium; 14,25 W; 114 LED's | 46958 |
| Schiene Starter Set | Länge 2000 mm; Aluminium; 14,25 W; 114 LED's | 46959 |
| Schiene Erweiterungsmodul | Länge 2000 mm; Aluminium; 114 LED's | 46961 |
| Schiene Erweiterungsmodul | Länge 2400 mm; Aluminium; 114 LED's | 46962 |
| Verbindungskabel | Länge 2500 mm; mit IP 67 Verschraubung | 46963 |
| Netzteil 100 W | IP 67 geschützt, inkl. Anschlusskabel und Schuko-stecker | 46964 |
| Netzteil 200 W | IP 67 geschützt, inkl. Anschlusskabel und Schuko-stecker | 46965 |
| Kupplung | Zum Aufclippen auf die gekürzte LED inkl. Schrumpfschlauch | 46966 |
| Ersatzteil Adapter Stecker | Zum Aufclippen auf die gekürzte LED inkl. Schrumpfschlauch | 46967 |
| Vorschalt- Steuermodul | APP Vorschaltmodul zur Ansteuerung | 46968 |
| Steuerelement Hue Brigde | Zentrales Steuergerät | 46858 |

Pluspunkte mit Sinn!

- Leichte Montage
- Erweiterbar
- Sicherheitsgeprüft
- Geringe Wärmeentwicklung der LED's
- Miteinander kombinierbar

