



Verlieben Sie sich neu.
In Ihrem Garten.





Inhalt

Profi-Stecksystem 12 V AC	8
Spieß-Strahler.....	10
Bodeneinbauleuchten	14
System- und Ergänzungskomponenten	18
Koffersets für Profis.....	20
LED-Moonlight.....	22
Lichtstele Lumenisk.....	24
Bodeneinbauleuchten 230 V AC	26
GardLED-Stecksystem 12 V AC	28
Decolight	31
GardLED 3 und GardLED 9	31
GardLED 3 und GardLED 9 mit Erdspieß	32
Floralight	32
Anwendungsbeispiele	33
Springlight	34
Hanglight.....	34
Linelight.....	34
System- und Ergänzungskomponenten	35
Koffersets für Profis.....	36
Großflächenstrahler 230 V AC	38
LED-Flächenstrahler 230 V AC	40
Unterwasserleuchten 230 V AC	46
Energiefelsen 230 V AC	48
E-Cube und W-Cube 230 V AC	50
TOUCH-n-Switch Steuerungs-App	52
Lichtleitfasertechnik	54
Moonlight 230 V AC	58
Vibia Steh- und Pollerleuchten 230 V AC	66
Objektleuchten 24 V DC und 230 V AC	70
BLOOM! Pot 230 V AC	82
Hinweise, Zeichenerklärung, AGB	86
Planungsraster	90

Dieser Katalog ist nur für Wiederverkäufer bestimmt. Er enthält Nettopreise zzgl. der gesetzlich geltenden Mehrwertsteuer und zzgl. einer Verpackungspauschale sowie ggf. zzgl. Versandkosten.

Einfach schön. Einfach Gartenbeleuchtung mit

Willkommen bei Europas Profis für perfektes GARTEN-LICHT.

Wir realisieren harmonische Beleuchtungsszenarien,
die beeindrucken und zuverlässig funktionieren.



... wir verbauen fast ausschließlich Niedervolt- und Lichtleitfasertechnik. Das bedeutet in der Praxis: Die gesamte Installation bleibt selbst im Fall einer mechanischen Beschädigung völlig gefahrlos und im Normalbetrieb ist eine FI-Auslösung nicht möglich. Zudem verfügen unsere Trafos über eine thermische Sicherung.

zuverlässig: System.



... auf den ersten Blick recht unspektakulär, aber wichtige Kernstücke unserer Installation: Die Stecker, Buchsen, Verteiler und Verlängerungskabel des Profi-Stecksystems. Besonders widerstandsfähig und wasserdicht, mit Quick-Snap-Verriegelung und integrierter Elastomer-Dichtung. Abbildung ca. in Originalgröße.

1-2-3 ZUM TRAUMGARTEN MIT GARTEN-LICHT

Beratung und Planung

Feinschliff statt Zufall: Eine individuelle Planung ist für uns ebenso selbstverständlich wie der lose verlegte Vorab-Aufbau in Ihrem Garten – damit Sie bereits vorher sehen, was Sie hinterher genießen dürfen.

Nachhaltiger Betrieb

Systemausfälle und Energiefresser ade: GARTEN-LICHT verbaut fast ausschließlich Niedervolt- und Lichtleitfaserkomponenten, die im rauen Outdoorbetrieb gefahrlos und besonders zuverlässig sind.

Bequeme Erweiterbarkeit

Falls Ihre Ansprüche wachsen, wachsen wir gerne mit: Ergänzungen Ihres Szenarios und technische Updates der Steuerung sind dank der von uns eingesetzten Modularbauweise natürlich kein Problem.

Wir bieten optimale Lösungen für GaLaBau-, Gewerbe- und Privatkunden.

GARTEN-LICHT hat seinen Sitz in der norddeutschen Gemeinde Visbek und betreut von dort aus Kunden und Projekte in ganz Europa. Der Schwerpunkt unserer Tätigkeit ist das Designen, Konzeptionieren und Realisieren Ihrer perfekten Outdoorbeleuchtung. Ein anspruchsvolles Feld, auf dem wir uns dank jahrzehntelanger Erfahrung, jeder Menge Know-how und planerischem Weitblick längst als Premiumanbieter etablieren konnten.

Aktuelle Referenzfotos finden Sie unter www.garten-licht.de



... für GaLaBau-Profis

GARTEN-LICHT arbeitet oft und gerne als Partner von GaLa-Architekten und GaLaBau-Fachbetrieben. Unser Spektrum reicht dabei vom bloßen Vertrieb unserer Langzeit erprobten, robusten Produktlinien bis hin zur Tätigkeit als Ihr verlängerter Arm – von der Projektierung bis zur Inbetriebnahme eines überzeugenden Beleuchtungsszenarios, das Ihre Kunden begeistern wird. Wohlgemerkt: Ihre Kunden, denn wir garantieren selbstverständlich Zurückhaltung und Kundenschutz.

... für Projektgeschäfte

Öffentliche Institutionen, Hotel- und Gastronomiegroßbetriebe, Konzerne, Freizeitparks usw. betreut GARTEN-LICHT ganzheitlich. Und das dürfen Sie absolut wörtlich nehmen, denn wir sind Planer, Gestalter, Lieferant und Monteur in einem und verwirklichen Ihre Außenbeleuchtungsanlage komplett aus einer Hand. Ihr Vorteil dabei: GARTEN-LICHT stellt Ihnen von der ersten bis zur letzten Minute einen festen und versierten Ansprechpartner zur Seite.

... für Privatkunden

Auch Privatkunden profitieren natürlich von unserem Rundum-Service. Im Regelfall beginnt unsere Arbeit mit einem unverbindlichen Vor-Ort-Termin, bei dem unsere Experten Ihren Garten, Ihre Anforderungen und Ihre Wünsche kennenlernen. Anschließend erarbeiten wir für Sie ein individuelles Beleuchtungskonzept, das zunächst lose verlegt und im realen Einsatz gemeinsam mit Ihnen optimiert wird. Die Fest-Installation übernimmt dann meist ein autorisierter Fachbetrieb aus Ihrer Nähe.



Typische Einsatzorte:

+ Garten +Park

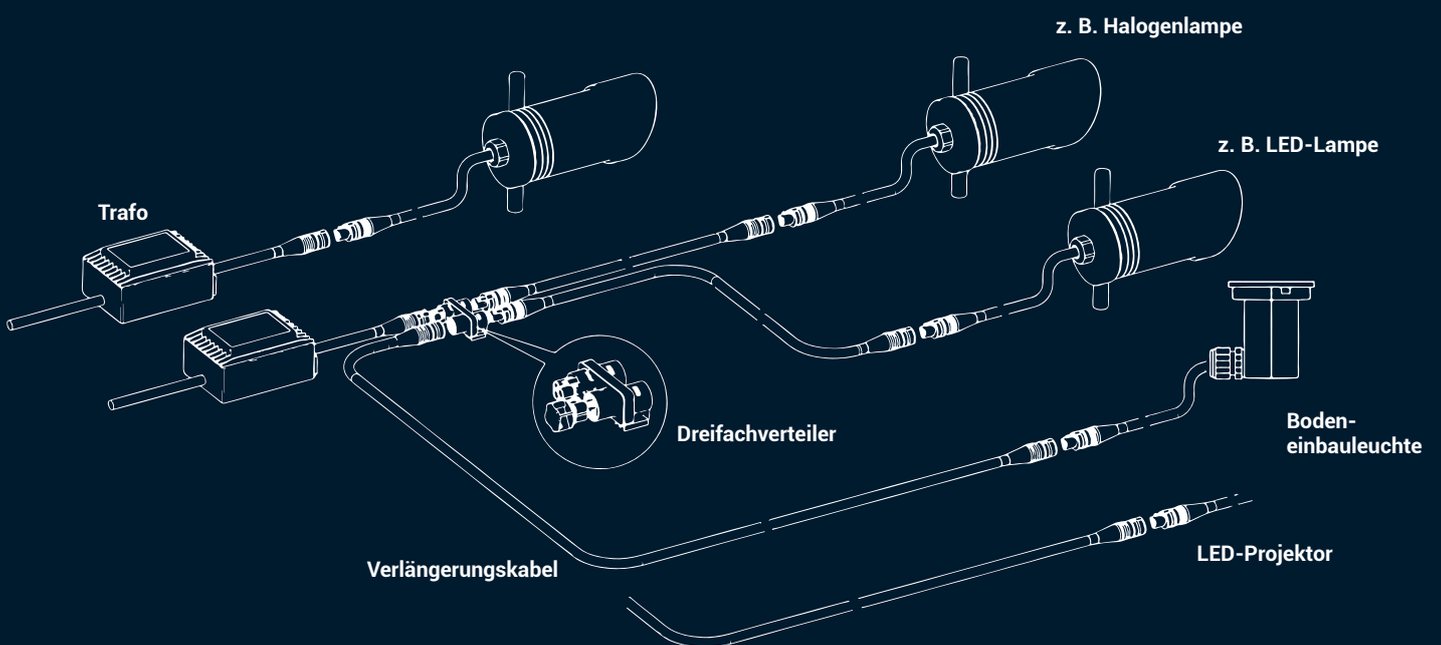
Relative Helligkeit:

min. max.



Das flexible **Profi-Stecksystem** ist das Flaggschiff unseres Lieferprogramms und überzeugt durch eine schnelle, einfache Montage, die modulare Erweiterbarkeit und insbesondere durch den störungsarmen Betrieb mit gefahrloser 12-V-Technik.

Strahler, Bodeneinbauleuchten und Lichtleitfasern lassen sich beliebig kombinieren und auch eine Mischbestückung aus Halogen- und LED-Leuchtmitteln ist problemlos möglich.



Professional Spieß-Strahler, Edelstahl matt

Strahler und Spieß aus Edelstahl mit Wärmelastreduzierung sowie Steckverbinder zum Trafo, zum Verlängerungskabel oder zum Dreifachverteiler für Anschluss mehrerer Strahler an einen Trafo.

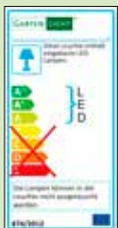


Strahler mit Erdspeiß (für Halogenreflektor-Lampe GU 5,3, Länge: 400 mm)

mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6160 0223 | empf. VK zzgl. MwSt.: 109,00 €

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

IP 65	max. 35 W	12 V AC	CE
-------	--------------	------------	----



Flood LED-Basic mit Erdspeiß (mit Power-LED, Länge: 400 mm)

FLOOD 45°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6160 1313 | 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 165,00 €
Art.-Nr. 6160 2313 | 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 185,00 €

IP 65	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Spot LED-Basic mit Erdspeiß (mit Power-LED, Länge: 400 mm)

SPOT 24°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6160 1413 | 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 165,00 €
Art.-Nr. 6160 2413 | 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 185,00 €

IP 65	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Medium LED-Basic mit Erdspeiß (mit Power-LED, Länge: 400 mm)

MEDIUM 30°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6160 1513 | 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 165,00 €
Art.-Nr. 6160 2513 | 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 185,00 €

IP 65	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----

Transformatoren

Zum Betreiben unserer Strahler ist einer unserer Transformatoren erforderlich, s. Seite 18.



Zubehör

Als passendes Zubehör erhalten Sie bei uns:

- | 3-fach-Verteiler
 - | Verlängerungsleitungen 1,5 m, 5 m, 10 m
 - | Erdspeiß-Verlängerungen
 - | Wandbefestigungen
- s. Seite 18

„Der Diamant unter den Strahler, Respekt!“

Ralf K., Vechta, per E-Mail

Typische Einsatzorte:

+ Garten +Park

Relative Helligkeit:

min. max.



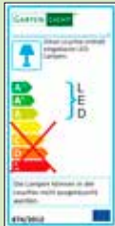


Typische Einsatzorte:
+ Garten +Park



Professional Spieß-Strahler, schwarz-anthrazit

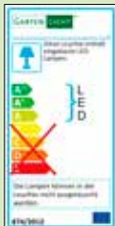
Strahler und Spieß in schwarz-anthrazit (PVD-beschichtet*) mit Wärmelastreduzierung sowie Steckverbinder zum Trafo, zum Verlängerungskabel oder zum Dreifachverteiler für Anschluss mehrerer Strahler an einen Trafo.



Flood LED-Komfort mit Erdspeiß (mit Power-LED, Länge: 400 mm)

FLOOD 45°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6161 1313 | 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 239,00 €
Art.-Nr. 6161 2313 | 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 269,00 €

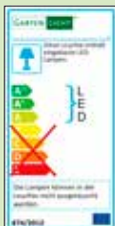
IP 65	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Spot LED-Komfort mit Erdspeiß (mit Power-LED, Länge: 400 mm)

SPOT 24°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6161 1413 | 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 239,00 €
Art.-Nr. 6161 2413 | 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 269,00 €

IP 65	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Medium LED-Komfort mit Erdspeiß (mit Power-LED, Länge: 400 mm)

MEDIUM 30°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6161 1513 | 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 239,00 €
Art.-Nr. 6161 2513 | 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 269,00 €

IP 65	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----

*PVD-beschichtet

PVD (Physical Vapour Deposition) bezeichnet alle Verfahren der physikalischen Abscheidung dünner Schichten über der Dampfphase. Dabei wird das Ausgangsmaterial für die Schichten über die physikalischen Vorgänge des Verdampfens (mit Lichtbogen oder Elektronenstrahl) oder der Kathodenzerstäubung im Hochvakuum in die Dampfphase überführt und anschließend auf dem Strahler wieder niedergeschlagen.

Doch damit auch genug Theorie. Für Sie als Anwender/in bedeutet das schlicht und ergreifend: Ihre schönen schwarzen Strahler sind auch nach Jahren noch schöne schwarze Strahler, denn die PVD-Beschichtung ist – im Gegensatz zu einer Lackierung – extrem robust und langlebig.

Transformatoren

Zum Betreiben unserer Strahler ist einer unserer Transformatoren erforderlich, s. Seite 18.



Zubehör

Als passendes Zubehör erhalten Sie bei uns:

- | 3-fach-Verteiler
 - | Verlängerungsleitungen 1,5 m, 5 m, 10 m
 - | Erdspeiß-Verlängerungen*
 - | Wandbefestigungen*
- s. Seite 18

*Diese Artikel sind nur in Edelstahl lieferbar.

Runde Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

Bodeneinbauleuchte für den Außenbereich. Dank einer speziell dafür konzipierten Einbaudose liegt der Abschlussrahmen bündig in der Auflageoberfläche.

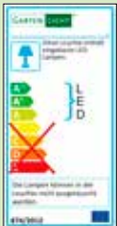


Bodeneinbauleuchte für Halogenreflektor-Lampe, Alu-Druckguss-Gehäuse

GU 5.3, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss, 10° schwenkbar
 Abmessungen: Ø ca. 130 mm, H: ca. 120 mm - Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h
 Art.-Nr. 6140 0131 | Rund mit Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 179,00 €
 Art.-Nr. 6140 0133 | Rund mit Mattglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 179,00 €

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

IP 67	max. 35 W	12 V AC	CE
-------	--------------	------------	----



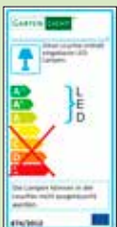
Flood LED-Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

FLOOD 45°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
 Abmessungen: Ø ca. 130 mm, H: ca. 120 mm - Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h

Bodeneinbauleuchte 3 W 10° schwenkbar | Bodeneinbauleuchte 6 W nicht schwenkbar
 Art.-Nr. 6140 1313 | Rund 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 229,00 €
 Art.-Nr. 6140 2313 | Rund 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 269,00 €

LED-Bodeneinbauleuchten werden vom Werk mit Klarglas ausgestattet, Mattglas ist gegen Aufpreis ebenfalls lieferbar.

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Spot LED-Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

SPOT 24°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
 Abmessungen: Ø ca. 130 mm, H: ca. 120 mm - Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h

Bodeneinbauleuchte 3 W 10° schwenkbar | Bodeneinbauleuchte 6 W nicht schwenkbar
 Art.-Nr. 6140 1413 | Rund 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 229,00 €
 Art.-Nr. 6140 2413 | Rund 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 269,00 €

LED-Bodeneinbauleuchten werden vom Werk mit Klarglas ausgestattet, Mattglas ist gegen Aufpreis ebenfalls lieferbar.

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Medium LED-Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

MEDIUM 30°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
 Abmessungen: Ø ca. 130 mm, H: ca. 120 mm - Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h

Bodeneinbauleuchte 3 W 10° schwenkbar | Bodeneinbauleuchte 6 W nicht schwenkbar
 Art.-Nr. 6140 1513 | Rund 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 229,00 €
 Art.-Nr. 6140 2513 | Rund 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 269,00 €

LED-Bodeneinbauleuchten werden vom Werk mit Klarglas ausgestattet, Mattglas ist gegen Aufpreis ebenfalls lieferbar.

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----

Beim Einbau der Bodeneinbauleuchten ist auf eine ausreichende Dränageschicht zu achten, um Staunässe weitestgehend zu vermeiden!



Typische Einsatzorte:

- + Garten
- + Einfahrt

Relative Helligkeit:



Transformatoren

Zum Betreiben der Bodeneinbauleuchten ist einer unserer Transformatoren erforderlich, s. Seite 18.



Typisch Garten-Licht:
Dank spezieller Einbaudose
einfach zu installieren!

120 x 120 mm robuste Eleganz.



Typische Einsatzorte:

- + Garten
- + Einfahrt

Relative Helligkeit:

min. max.



Transformatoren

Zum Betreiben der Bodeneinbauleuchten ist einer unserer Transformatoren erforderlich, s. Seite 18.



Eckige Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

Bodeneinbauleuchte für den Außenbereich. Dank einer speziell dafür konzipierten Einbaudose liegt der Abschlussrahmen bündig in der Auflageoberfläche.

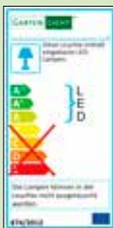


Bodeneinbauleuchte für Halogenreflektor-Lampe, Alu-Druckguss-Gehäuse

GU 5.3, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Abmessungen: (HxLxB) ca. 132 x 120 x 120 mm | Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h
Art.-Nr. 6130 0320 | Eckig mit Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 189,00 €
Art.-Nr. 6130 0322 | Eckig mit Mattglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 189,00 €

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

IP 67	max. 35 W	12 V AC	CE
-------	--------------	------------	----



Flood LED-Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

FLOOD 45°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Abmessungen: (HxLxB) ca. 132 x 120 x 120 mm | Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h

Bodeneinbauleuchte 3 W 10° schwenkbar | Bodeneinbauleuchte 6 W nicht schwenkbar
Art.-Nr. 6130 1313 | Eckig 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 239,00 €
Art.-Nr. 6130 2313 | Eckig 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 279,00 €

LED-Bodeneinbauleuchten werden vom Werk mit Klarglas ausgestattet, Mattglas ist gegen Aufpreis ebenfalls lieferbar.

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Spot LED-Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

SPOT 24°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Abmessungen: (HxLxB) ca. 132 x 120 x 120 mm | Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h

Bodeneinbauleuchte 3 W 10° schwenkbar | Bodeneinbauleuchte 6 W nicht schwenkbar
Art.-Nr. 6130 1413 | Eckig 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 239,00 €
Art.-Nr. 6130 2413 | Eckig 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 279,00 €

LED-Bodeneinbauleuchten werden vom Werk mit Klarglas ausgestattet, Mattglas ist gegen Aufpreis ebenfalls lieferbar.

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Medium LED-Bodeneinbauleuchte, Alu-Druckguss-Gehäuse

MEDIUM 30°, mit 3 m Zuleitung und Stecker für Trafoanschluss
Abmessungen: (HxLxB) ca. 132 x 120 x 120 mm | Druckbelastung 2,5 t bei 20 km/h

Bodeneinbauleuchte 3 W 10° schwenkbar | Bodeneinbauleuchte 6 W nicht schwenkbar
Art.-Nr. 6130 1513 | Eckig 3 W (~ 20 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 239,00 €
Art.-Nr. 6130 2513 | Eckig 6 W (~ 35 W Halogen) | empf. VK zzgl. MwSt.: 279,00 €

LED-Bodeneinbauleuchten werden vom Werk mit Klarglas ausgestattet, Mattglas ist gegen Aufpreis ebenfalls lieferbar.

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----

Beim Einbau der Bodeneinbauleuchten ist auf eine ausreichende Dränageschicht zu achten, um Stauässe weitestgehend zu vermeiden!

System- und Ergänzungskomponenten

Das Profi-Stecksystem ist streng modular aufgebaut und lässt sich jederzeit beliebig erweitern. Hier finden Sie eine Übersicht der verfügbaren Komponenten.



3-fach-Verteiler IP68

mit 2 Blindschutzkappen
Art.-Nr. 6165 0388 | empf. VK zzgl. MwSt.: 19,80 €



Niedervolt-Verlängerungsleitung IP 68

mit Stecker und Kupplung, H07RN-F, 2x 2,5 qmm
Art.-Nr. 6165 0488 | 1,5 m lang | empf. VK zzgl. MwSt.: 22,00 €
Art.-Nr. 6165 0588 | 5,0 m lang | empf. VK zzgl. MwSt.: 39,50 €
Art.-Nr. 6165 0688 | 10 m lang | empf. VK zzgl. MwSt.: 62,90 €



Standard-Transformator IP 64

mit 80 cm Zuleitung und Stecker, 30 cm Sekundärleitung und NV-Kupplung
Art.-Nr. 6165 0799 | 60 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 56,50 €
Art.-Nr. 6165 0888 | 105 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 73,50 €
Art.-Nr. 6165 0988 | 150 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 94,50 €



Eingrab-Transformator IP 68

mit 80 cm Zuleitung im Schutzrohr und Stecker, 20 cm Sekundärleitung und NV-Kupplung
Art.-Nr. 6165 0799 | 60 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 111,00 €
Art.-Nr. 6165 0898 | 105 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 141,00 €
Art.-Nr. 6165 0998 | 150 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 167,00 €

Wandhalterung

Edelstahl, Rohr 12x1, Ø 56 mm, 200 mm lang
Art.-Nr. 6165 1088 | empf. VK zzgl. MwSt.: 24,00 €



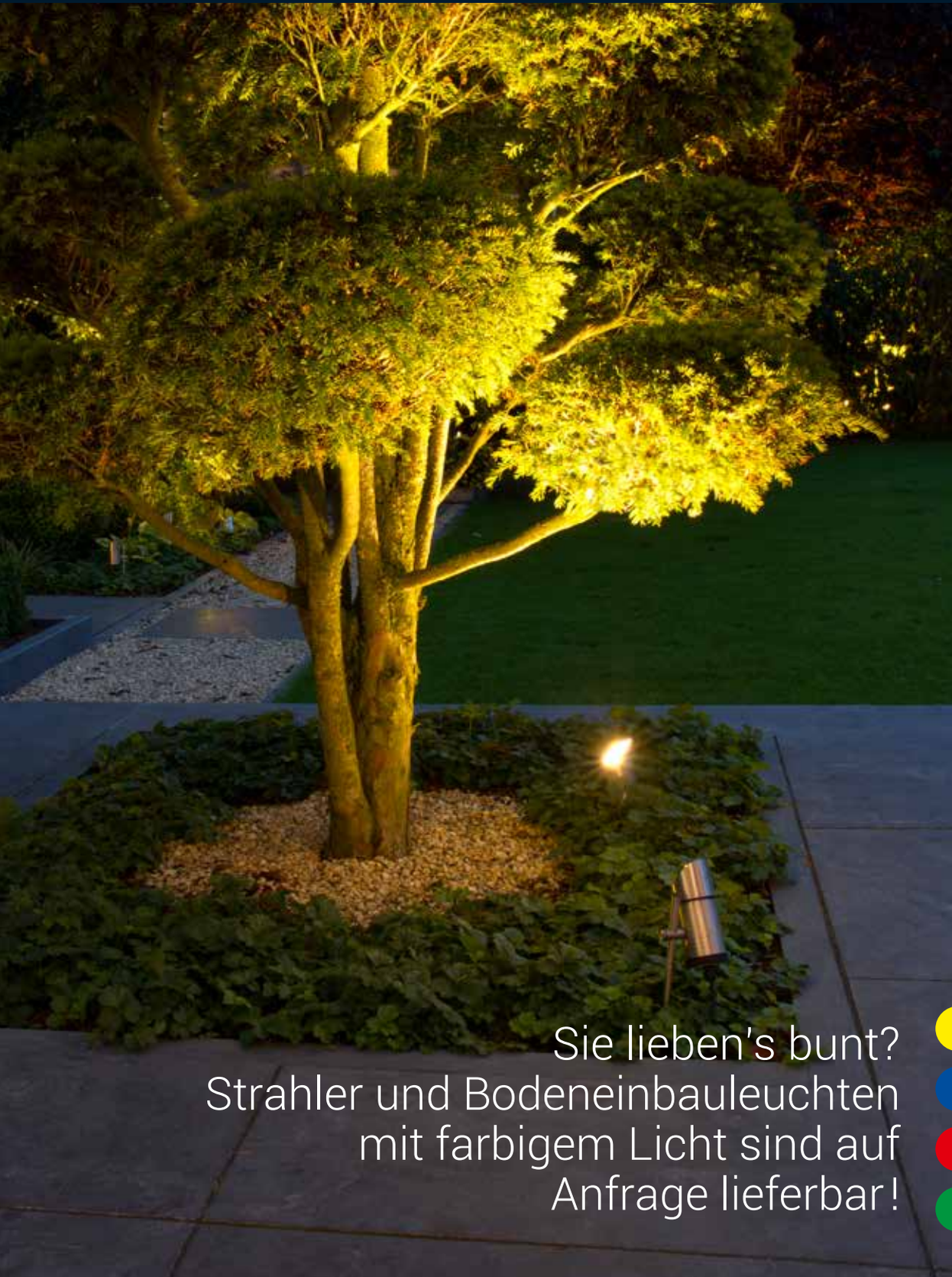
Erdspießverlängerung

Edelstahl, Rohr 12x1, 400 mm lang
Art.-Nr. 6165 1188 | empf. VK zzgl. MwSt.: 19,50 €



Ersatzglas klar

Ersatzglas mit Dichtung für Profi Spot KLR
Art.-Nr. 6165 0005 | empf. VK zzgl. MwSt.: 10,50 €



Sie lieben's bunt?
Strahler und Bodeneinbauleuchten
mit farbigem Licht sind auf
Anfrage lieferbar!



Gerne sind wir Ihnen bei
der Zusammenstellung
Ihres Koffersets behilflich!



Koffersets für Profis: Reden ist Silber, Zeigen ist Gold.

Eine optimale, auf den Kundenwunsch individuell abgestimmte Gartenbeleuchtung gelingt am einfachsten, wenn die Lichanlage in ihrer Wirkung vorgeführt wird. Nichts leichter als das – mit unseren **Koffersets** für Planer, GaLaBauer und Wiederverkäufer.

Koffersets von GARTEN-LICHT

Unseren gewerblichen Kunden empfehlen wir unsere Koffersets, die sich insbesondere bei Probebeleuchtungen bewährt haben. Sie positionieren die Leuchten bei Tage und schließen sie zunächst provisorisch an. Bei Eintreten der Dunkelheit erfolgt die Feinausrichtung der Spots. Die Beurteilung und Optimierung der Lichtwirkung erfolgt gemeinsam mit dem Gartenbesitzer.



Strahler-Koffer I

Art.-Nr. 6109 0101

Der Koffer beinhaltet:
5x Strahler mit Erdspieß für Halogenreflektor-Lampe



Strahler-Koffer II

Art.-Nr. 6109 0102

Der Koffer beinhaltet:
4x FLOOD LED-Basic 3 W (~ 20 W Halogen)
1x FLOOD LED-Basic 6 W (~ 35 W Halogen)



Strahler-Koffer III

Art.-Nr. 6109 0103

Der Koffer beinhaltet:
2x SPOT LED-Basic 3 W (~ 20 W Halogen)
2x MEDIUM LED-Basic 3 W (~ 20 W Halogen)
1x MEDIUM LED-Basic 6 W (~ 35 W Halogen)



Strahler-Koffer IV

Art.-Nr. 6109 0104

Der Koffer beinhaltet:
4x FLOOD LED-Komfort schwarz-anthrazit 3 W (~ 20 W Halogen)
1x FLOOD LED-Komfort schwarz-anthrazit 6 W (~ 35 W Halogen)



Strahler-Koffer V

Art.-Nr. 6109 0105

Der Koffer beinhaltet:
2x SPOT LED-Komfort schwarz-anthrazit 3 W (~ 20 W Halogen)
2x MEDIUM LED-Komfort schwarz-anthrazit 3 W (~ 20 W Halogen)
1x MEDIUM LED-Komfort schwarz-anthrazit 6 W (~ 35 W Halogen)

Zubehör-Koffer I

Art.-Nr. 6109 0106

Der Koffer beinhaltet:
5x 1,50 m Verlängerung
4x 5,00 m Verlängerung
1x 10 m Verlängerung

Zubehör-Koffer II

Art.-Nr. 6109 0107

Der Koffer beinhaltet:
5x 3-fach-Verteiler
5x Transformator 60 VA
1x Erdspießverlängerung

Zubehör-Koffer III

Art.-Nr. 6109 0108

Der Koffer beinhaltet:
1x Transformator 105 VA
1x Varta Handleuchte
Leuchtmittel in verschiedenen
Wattagen und Abstrahlungswinkeln

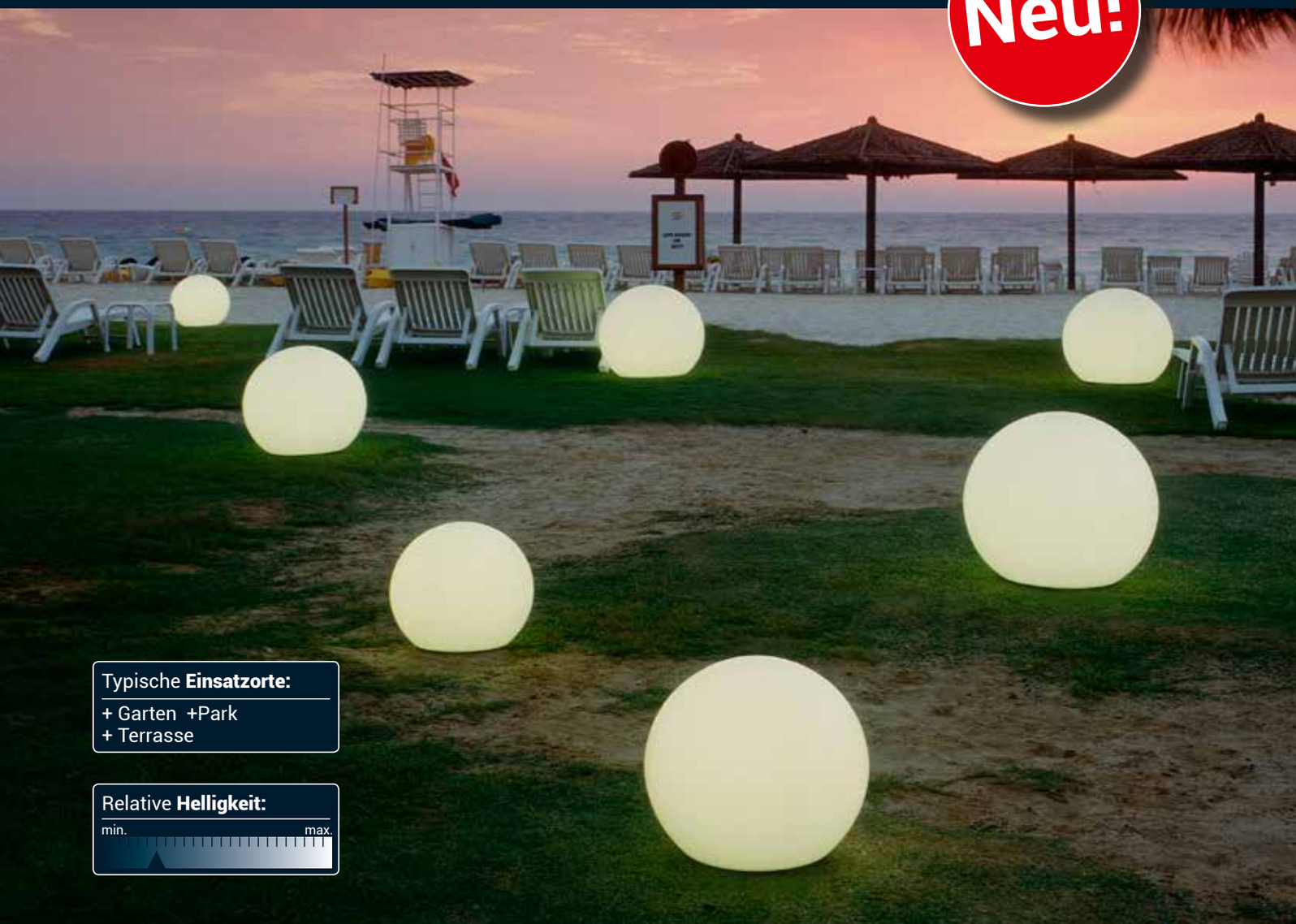
**Preis auf
Anfrage!**



Für Sie entwickelt und gebaut: LED-Moonlight mit Profi-Stecksystem.

Ab sofort können wir Ihnen die bekannten **original Moonlight-Kugeln** mit einer fest verbauten LED anbieten. Außerdem wird die LED-Moonlight mit dem Profi-Stecksystem ausgestattet und ist somit zu unserem restlichen Profi-Programm voll kompatibel.

Neu!



Typische Einsatzorte:

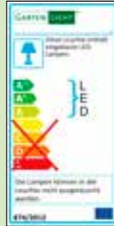
+ Garten +Park
+ Terrasse

Relative Helligkeit:



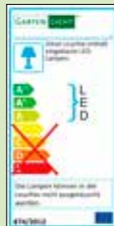
LED-Moonlight mit Profi-Stecksystem

Die vielseitig einsetzbaren Kugeln aus Polyethylen werden in einem Stück gegossen. Auf diese Weise entsteht ein nahtloser Leuchtkörper, der rundum ein absolut homogenes Licht ausstrahlt. Das Material ist schlagzäh, robust und selbst Temperaturen von -40° bis +80° Celsius bereiten den Leuchten keine Probleme. Weitere positive Eigenschaften der Original-Moonlights sind deren besondere UV-Stabilität, Langlebigkeit sowie Wasserdichtigkeit.



Moonlight LED-Außenleuchte Ø 350 mm, weiß

3 W LED, 12 V, mit 3 m Zuleitung und NV-Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6112 350 012 | empf. VK zzgl. MwSt.: 450,00 €



Moonlight LED-Außenleuchte Ø 550 mm, weiß

6 W LED, 12 V, mit 3 m Zuleitung und NV-Stecker für Trafoanschluss
Art.-Nr. 6112 550 012 | empf. VK zzgl. MwSt.: 590,00 €



Transformatoren

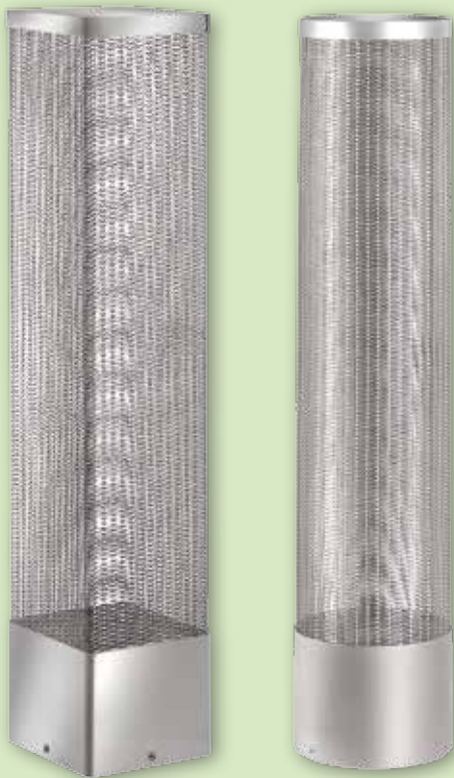
Zum Betreiben der LED-Moonlight ist einer unserer Transformatoren erforderlich, s. Seite 18.



Lichtstele Lumenisk mit Profi-Stecksystem

Unsere Lichtstele Lumenisk aus gewebtem Edelstahl überzeugt neben dem modernen und zeitlosen Design durch hohe Stabilität und Witterungsbeständigkeit. Sie ist Lichtquelle und Designobjekt in einem. Bei Tageslicht ein dekorativer Blickfang, spenden sie bei Dämmerung und Dunkelheit ein angenehmes, indirektes Licht. Die freitragend aus Edstahlgewebe konstruierten Stelen gibt es in runder und quadratischer Form. Die Abmessungen sind projektbezogen frei wählbar. Gestalten Sie Ihre Leuchte selbst!

Als Leuchtkörper wird eine unserer LED-Bodeneinbauleuchten der Schutzklasse IP67 in 12 V mit 3 m Zuleitung und Profi-Stecksystem verbaut.

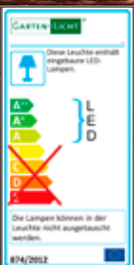
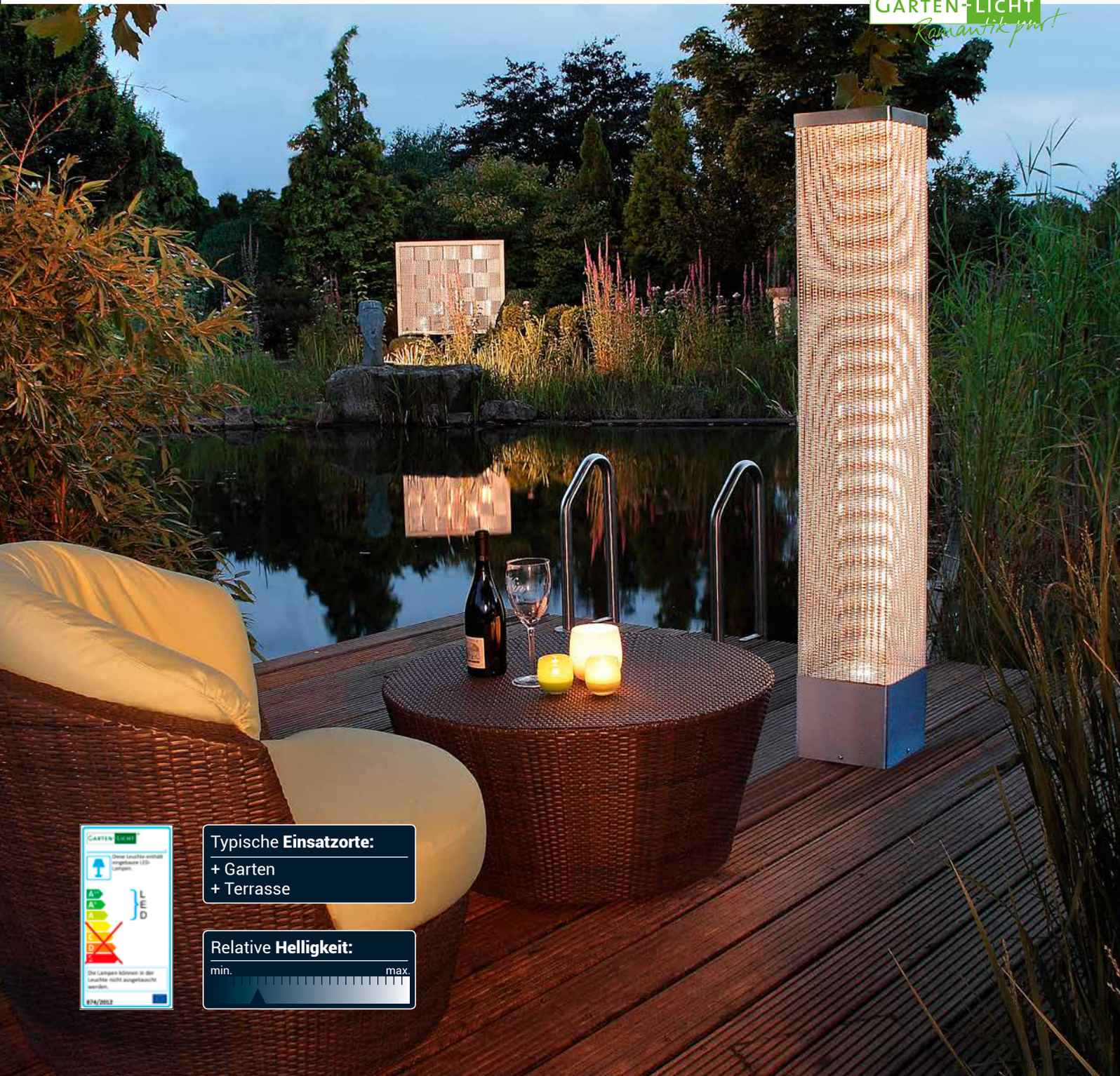


Transformatoren

Zum Betreiben der Lichtstele Lumenisk ist einer unserer Transformatoren erforderlich, s. Seite 18.

Die Lumenisk Lichtstelen werden mit einer matten Abdeckung aus Edelstahl versehen. Die Abdeckung reflektiert das versenkt in den Sockel integrierte Licht (siehe Abbildung unten links), sodass die Lichtstele gleichmäßig ausgeleuchtet wird.





Typische Einsatzorte:
+ Garten
+ Terrasse

Relative Helligkeit:
min. max.

Das semi-transparente Edelstahldrahtgewebe der **Lichtsteele Lumenisk** ist nicht nur besonders pflegeleicht, sondern auch besonders ästhetisch: Es erzeugt einen sog. Moirê-Effekt, der sich je nach Blickwinkel scheinbar lebendig verändert. Der Sockel aus Edelstahl, in dem eine unserer LED-Bodeneinbauleuchten integriert ist, eignet sich besonders für die Montage in einem Kiesbeet, auf dem Terrassenboden oder ganz einfach in der Erde.

Alternativen für den Betrieb mit 230 V AC

Falls Sie eine bereits vorhandene 230-V-Anlage um Bodeneinbauleuchten ergänzen möchten, haben wir auch dafür die passende Lösung – mit integrierten LED-Leuchtmitteln oder klassischen G12-Fassungen



Varianten LED

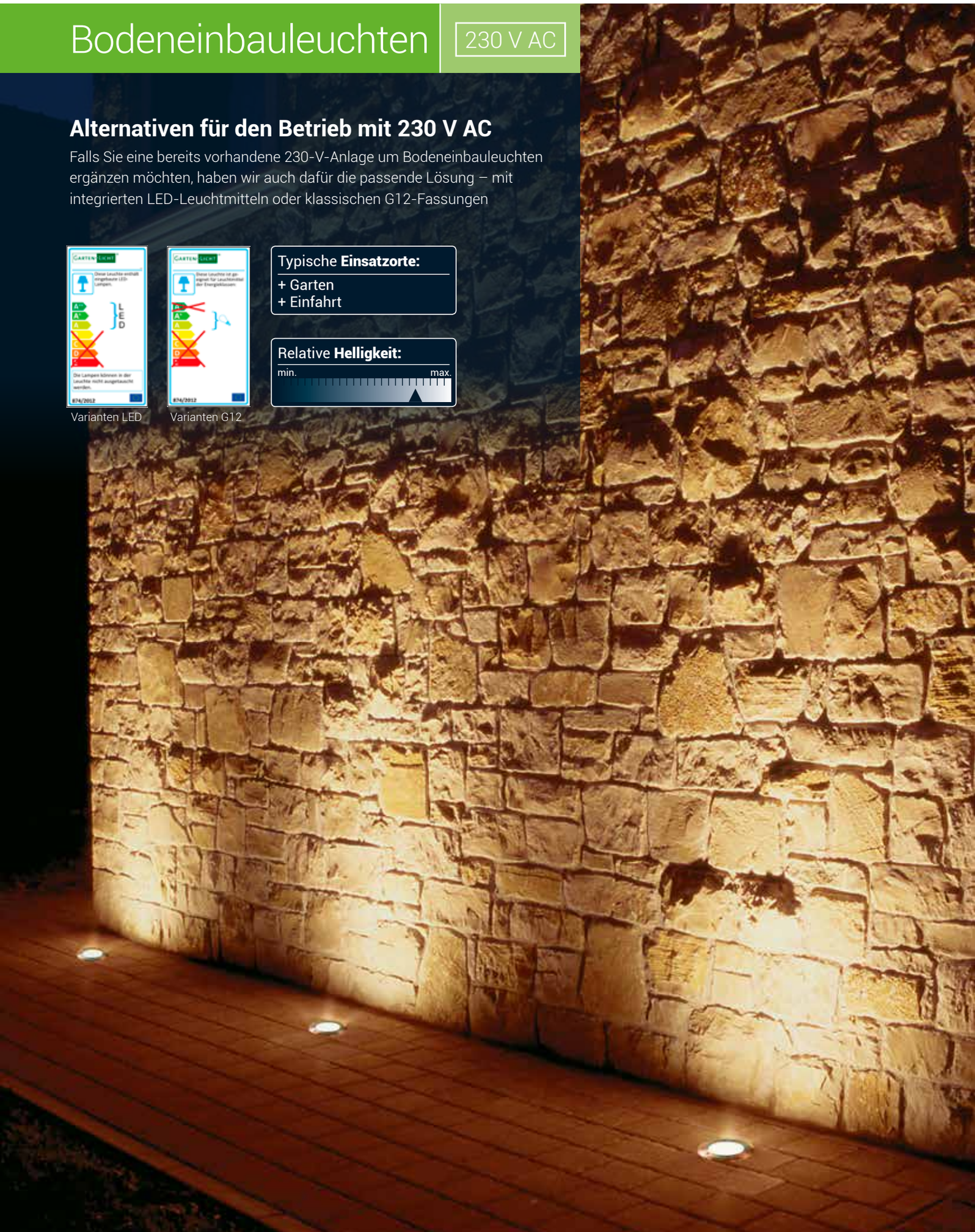


Varianten G12

Typische Einsatzorte:

- + Garten
- + Einfahrt

Relative Helligkeit:





Große LED-Bodeneinbauleuchte Tonga, schwenkbar, Klarglas

Runde LED-Bodeneinbauleuchte aus Alu-Druckguss Gehäuse inkl. Bodeneinbaudose für den Außenbereich. Mit 20 km/h begeh- und befahrbar, daher ideal für den Einsatz in Hofeinfahrten etc. Trittfest belastbar ist die Leuchte bis 2500 kg. Die Bodeneinbauleuchte wird mit einer 230 V Zuleitung (ohne Stecker) ausgeliefert. Power-LED 9x 1,5 W | Schutzklasse I | Anschlussleistung: 13,5 W | EVG
Abmessungen: Ø ca. 220 mm, H: ca. 219 mm, Einbautiefe: 270 mm

Art.-Nr. 6140 0910 | Abstrahlungswinkel 25° | empf. VK zzgl. MwSt.: 435,00 €
Art.-Nr. 6140 0900 | Abstrahlungswinkel 60° | empf. VK zzgl. MwSt.: 435,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 67	LED	230 V	ⒸⒺ
-------	-----	-------	----



Kleine LED-Bodeneinbauleuchte Tonga, nicht schwenkbar, Mattglas

Runde LED-Bodeneinbauleuchte mit geringer Einbautiefe und Alu-Druckguss-Gehäuse inkl. Bodeneinbaudose für den Außenbereich. Trittfest belastbar ist die Leuchte bis 500 kg. Power-LED 7 W | Schutzklasse I | Anschlussleistung: 7 W | EVG
Abmessungen: Ø ca. 130 mm, H: ca. 53 mm, Einbautiefe: 70 mm

Art.-Nr. 6140 0920 | Abstrahlungswinkel: breitstreuend | empf. VK zzgl. MwSt.: 195,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 67	LED	230 V	ⒸⒺ
-------	-----	-------	----



Bodeneinbauleuchte symmetrisch G12, Klarglas

Runde Bodeneinbauleuchte aus Alu-Druckguss inkl. Bodeneinbaudose für den Außenbereich. Mit 20 km/h begeh- und befahrbar, daher ideal für den Einsatz in Hofeinfahrten etc. Trittfest belastbar ist die Leuchte bis 2500 kg. Die Bodeneinbauleuchte wird mit einer 230 V Zuleitung (ohne Stecker) ausgeliefert. HIT-CE | G12 | Schutzklasse I | VVG
Abmessungen: Ø ca. 220 mm, H: ca. 219 mm, Einbautiefe: 270 mm

Art.-Nr. 6140 0350 | 35 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 365,00 €
Art.-Nr. 6140 0450 | 70 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 365,00 €

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

IP 67	230 V	ⒸⒺ
-------	-------	----



Bodeneinbauleuchte schwenkbar G12

Runde Bodeneinbauleuchte aus Alu-Druckguss inkl. Bodeneinbaudose für den Außenbereich. Mit 20 km/h begeh- und befahrbar, daher ideal für den Einsatz in Hofeinfahrten etc. Trittfest belastbar ist die Leuchte bis 2500 kg. Die Bodeneinbauleuchte wird mit einer 230 V Zuleitung (ohne Stecker) ausgeliefert. HIT-CE | G12 | Schutzklasse I | VVG
Abmessungen: Ø ca. 220 mm, H: ca. 219 mm, Einbautiefe: 270 mm

Art.-Nr. 6140 0750 | 35 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 422,50 €
Art.-Nr. 6140 0850 | 70 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 422,50 €

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

IP 67	230 V	ⒸⒺ
-------	-------	----

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen. Beim Einbau der Bodeneinbauleuchten ist auf eine ausreichende Dränageschicht zu achten, um Staunässe zu vermeiden.

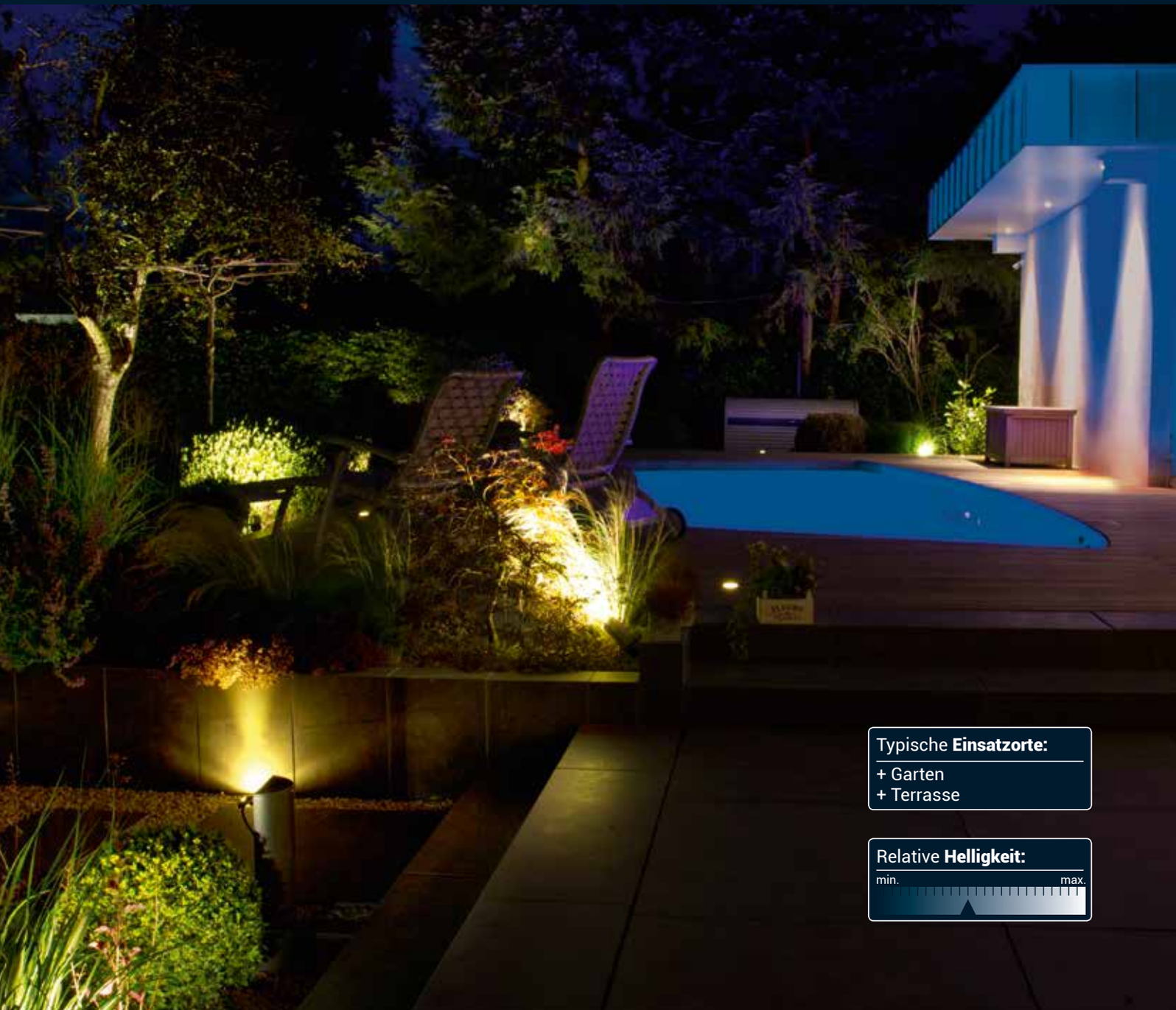
Sanfte Effekte im Nah- und Mittelbereich: Das GardLED-Stecksystem.



Echtes Plug'n'Play und
vielseitig erweiterbar.



GardLED ist eine hochwertige, designorientierte und besonders umfangreiche Produktserie, die sich hervorragend für die effektvolle Beleuchtung von kleinen Pflanzen, Sträuchern, Gräsern sowie Objekten im Nah- und Mittelbereich eignet. Durch das 12-V-Stecksystem lassen sich alle Elemente dieser Serie individuell kombinieren und vielseitig erweitern.



Typische **Einsatzorte:**
+ Garten
+ Terrasse

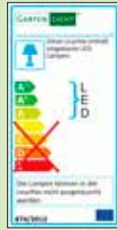


Dezente, urgemütliche Beleuchtung und sogar voll integrierbar in Terrassenplatten, Holzdielen, Mauersteine usw. Mit **GardLED** setzen Sie attraktive Highlights zu einem ebenso attraktiven Preis.



gardLED[®]
LED-LICHTSYSTEME

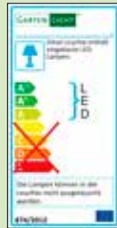
Durchdacht und praktisch:
Mit integriertem Dämmerungssensor
für automatisches Ein- und Ausschalten!



Decolight mini (mit Einbauhülse aus V2A)

ca. 15 cm Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten | Ø 34 mm, H: 34 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,3 W
 Art.-Nr. 6000 1100 | rot | empf. VK zzgl. MwSt.: 42,00 €
 Art.-Nr. 6000 1200 | blau | empf. VK zzgl. MwSt.: 42,00 €
 Art.-Nr. 6000 1300 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 42,00 €
 Art.-Nr. 6000 1400 | gelb | empf. VK zzgl. MwSt.: 42,00 €
 Art.-Nr. 6000 1500 | polarweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 42,00 €

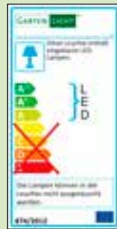
IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Decolight maxi (mit Einbauhülse aus V2A)

ca. 15 cm Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten | Ø 60 mm, H: 34 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,9 W
 Art.-Nr. 6000 2100 | rot | empf. VK zzgl. MwSt.: 67,90 €
 Art.-Nr. 6000 2200 | blau | empf. VK zzgl. MwSt.: 67,90 €
 Art.-Nr. 6000 2300 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 67,90 €
 Art.-Nr. 6000 2400 | gelb | empf. VK zzgl. MwSt.: 67,90 €
 Art.-Nr. 6000 2500 | polarweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 67,90 €

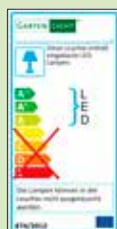
IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



GardLED 3 (mit Einbauhülse aus V2A)

ca. 15 cm Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten | Ø 34 mm, H: 34 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,3 W
 Art.-Nr. 6000 3302 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 49,90 €

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



GardLED 9 (mit Einbauhülse aus V2A)

ca. 15 cm Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten | Ø 60 mm, H: 25 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,9 W
 Art.-Nr. 6000 9300 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 53,50 €

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Netzteile

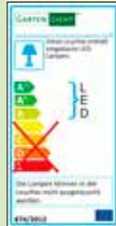
Zum Betreiben unserer Strahler ist eines unserer Netzteile erforderlich, s. Seite 35.



Zubehör

Als passendes Zubehör erhalten Sie bei uns:

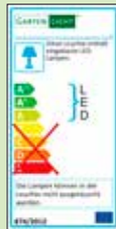
- | 3-fach- und 5-fach-Verteiler
- | Verlängerungsleitungen 1,5 m, 5 m, 10 m
- | Stecker-Netzteil 5 VA, 20 VA
- | Netzteil Safety Plus 9,6 VA
- | Schrumpfschläuche
- s. Seite 35.



GardLED 3 mit Erdspieß

ca. 3 m Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten
 Ø 31 mm, Höhe mit Erdspieß ca. 300 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,3 W
 Art.-Nr. 6000 3300 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 39,90 €
 Art.-Nr. 6000 3500 | polarweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 39,90 €

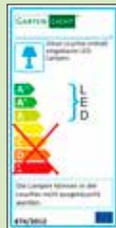
IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



GardLED 9 mit Erdspieß

ca. 3 m Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten.
 Der Leuchtenkopf ist bis zu 90° schwenkbar.
 Ø 61 mm, Höhe mit Erdspieß ca. 470 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,9 W
 Art.-Nr. 6000 9301 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 89,00 €

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Floralight mit Erdspieß

ca. 3 m Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten
 Ø 54 mm, Höhe mit Erdspieß ca. 1.300 mm, Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,9 W
 Art.-Nr. 6000 6300 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 89,00 €

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----

Netzteile

Zum Betreiben unserer Strahler ist eines unserer Netzteile erforderlich, s. Seite 35.



Zubehör

Als passendes Zubehör erhalten Sie bei uns:

- | 3-fach- und 5-fach-Verteiler
 - | Verlängerungsleitungen 1,5 m, 5 m, 10 m
 - | Stecker-Netzteil 5 VA, 20 VA
 - | Netzteil Safety Plus 9,6 VA
 - | Schrumpfschläuche
- s. Seite 35.

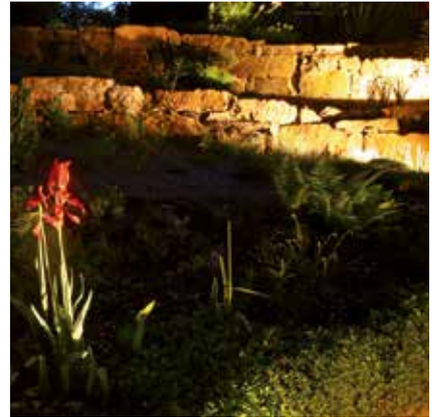
Wir haben garantiert die passende Lösung. GardLED-Anwendungsbeispiele.



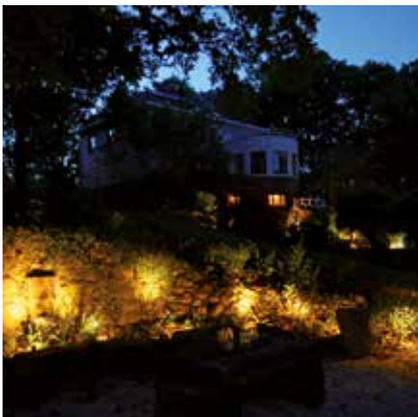
Decolights: Attraktive Lichtpunkte und architektonisches Highlight bei Nacht. Zur Abgrenzung von Terrassen, Wegen, Parkplätzen usw.



GardLED 9 mit Einbauhülse: Ideal zum Beispiel als Treppenbeleuchtung.



GardLED 3 mit Erdspeiß: Setzt kleinere Pflanzen und Objekte perfekt in Szene.



GardLED 9 mit Erdspeiß: Mehr Lichtausbeute als GardLED 3 und damit besonders gut für größere Beete, Hanganlagen usw. geeignet.



Floralight: Minimalistische Skulpturleuchte für blendfreies Licht und damit auch gut geeignet als Wege- und Treppenleuchte.



Springlight: Entwickelt, um sprudelndes Wasser zu durchleuchten und so faszinierende Licht- und Schattenspiele zu erzeugen.



Hanglight: Edle Hängeleuchte als Lichtschmuck für Bäume, Büsche Vordächer usw. Erzeugt mystisch-romantische Stimmungen.



Linelight: Leuchtstarke LED-Lichtquelle für Mauern und Fassaden.



Linelight: Natürlich auch einsetzbar, um Werbeschilder o. ä. sehr energieeffizient zu beleuchten.



Springlight

ca. 10 m Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten
 Ø 50 mm, Loch-Ø 30 mm, H: 25 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,9 W
 Art.-Nr. 6000 4300 | warmweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 59,90 €
 Art.-Nr. 6000 4500 | polarweiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 59,90 €

Diese Leuchte ist mit unserem Spezial-Netzteil Safety-Plus (IP 68) zu betreiben.

IP 68	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Preis auf Anfrage!



Hanglight

ca. 3 m Steckerkabel, mit integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten
 Ø 25 mm, H: ca. 500 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 0,3 W
 Art.-Nr. 6000 5500 | polarweiß

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----



Preis auf Anfrage!



Linelight 1.000 mm

ca. 15 cm Steckerkabel mit Ein- und Ausgang (Reihenschaltung möglich) sowie integriertem Dämmerungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten.
 B: 26 mm, H: 39 mm | Schutzklasse III | Stromverbrauch ca. 8,4 W
 Art.-Nr. 6000 7100 | polarweiß

IP 67	LED	12 V AC	CE
-------	-----	------------	----

Netzteile

Zum Betreiben unserer Strahler ist eines unserer Netzteile erforderlich, s. Seite 35.



Zubehör

Als passendes Zubehör erhalten Sie bei uns:

- | 3-fach- und 5-fach-Verteiler
 - | Verlängerungsleitungen 1,5 m, 5 m, 10 m
 - | Stecker-Netzteil 5 VA, 20 VA
 - | Netzteil Safety Plus 9,6 VA
 - | Schrumpfschläuche
- s. Seite 35.

System- und Ergänzungskomponenten

Das GardLED-Stecksystem ist streng modular aufgebaut und lässt sich jederzeit beliebig erweitern. Hier finden Sie eine Übersicht der verfügbaren Komponenten.



Verbindungskabel IP 44

mit Stecker und Kupplung, H05RN-F, 2x 0,75 qmm
Art.-Nr. 6000 0015 | 1,5 m lang | empf. VK zzgl. MwSt.: 6,45 €
Art.-Nr. 6000 0050 | 5,0 m lang | empf. VK zzgl. MwSt.: 16,50 €
Art.-Nr. 6000 0100 | 10 m lang | empf. VK zzgl. MwSt.: 27,50 €



Adapterstück Profi-Stecksystem/GardLED

Anbindung von GardLED-Produkten an Transformatoren des Profi-Stecksystems
Art.-Nr. 6000 0040 | ca. 4,50 m lang | empf. VK zzgl. MwSt.: 21,90 €

Achtung! Es ist die Auslastung des Trafos zu beruckichtigen.



Verteiler IP 44

Zum Anschluss von bis zu 3 oder 5 Leuchten
Art.-Nr. 6000 0300 | 3-fach-Verteiler | empf. VK zzgl. MwSt.: 10,40 €
Art.-Nr. 6000 0500 | 5-fach-Verteiler | empf. VK zzgl. MwSt.: 12,50 €



Netzteil mit sekundärem Schraubanschluss IP 44

Steckernetzteil zum direkten Anschluss an eine Steckdose
Art.-Nr. 6000 5000 | 5 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 15,90 €
Art.-Nr. 6000 2000 | 20 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 38,70 €



Safety Plus Spezial-Netzteil IP 68, SELV

mit Befestigungsschellen, eingrabbar, \varnothing 50 mm, L= 143 mm
Art.-Nr. 6000 9000 | 9,6 VA | empf. VK zzgl. MwSt.: 59,00 €

Schrumpfschläuche

Warm Schrumpfschlauch mit Innenkleber zur druck- und wasserfesten Verbindung von Kabeln.
Art.-Nr. 6000 0405 | für 3- und 5-fach-Verteiler | empf. VK zzgl. MwSt.: 1,10 €
Art.-Nr. 6000 0410 | für jede Kabelkopplung | empf. VK zzgl. MwSt.: 2,20 €



Neu!

Koffersets für Profis: Reden ist Silber, Zeigen ist Gold.

Eine optimale, auf den Kundenwunsch individuell abgestimmte Gartenbeleuchtung gelingt am einfachsten, wenn die Lichanlage in ihrer Wirkung vorgeführt wird. Nichts leichter als das – mit unseren **Koffersets** für Planer, GaLaBauer und Wiederverkäufer.

Koffersets von GARTEN-LICHT

Unseren gewerblichen Kunden empfehlen wir unsere Koffersets, die sich insbesondere bei Probebeleuchtungen bewährt haben. Sie positionieren die Leuchten bei Tage und schließen sie zunächst provisorisch an. Bei Eintreten der Dunkelheit erfolgt die Feinausrichtung der Spots. Die Beurteilung und Optimierung der Lichtwirkung erfolgt gemeinsam mit dem Gartenbesitzer.



Starter-Set 1 - GardLED 3 mit Erdspieß

Art.-Nr. 6000 0006

Kofferset beinhaltet:
5x GardLED 3 mit Erdspieß warmweiß oder polarweiß
2x 5,00 m Verlängerung
1x 10 m Verlängerung
1x 5-fach-Verteiler
1x Steckernetzteil 5 W



Starter-Set 2 - GardLED 9 mit Einbauhülse

Art.-Nr. 6000 0002

Kofferset beinhaltet:
5x GardLED 9 mit Einbauhülse warmweiß
2x 1,50 m Verlängerung
2x 5,00 m Verlängerung
1x 10 m Verlängerung
1x 5-fach-Verteiler
1x Steckernetzteil 5 W



Starter-Set 3 - GardLED 9 mit Erdspieß

Art.-Nr. 6000 0003

Kofferset beinhaltet:
3x GardLED 9 mit Erdspieß warmweiß
2x 5,00 m Verlängerung
1x 10 m Verlängerung
1x 3-fach-Verteiler
1x Steckernetzteil 5 W



Starter-Set 4 - Decolight maxi mit Einbauhülse

Art.-Nr. 6000 0004

Kofferset beinhaltet:
5x Decolight maxi mit Einbauhülse
warmweiß, polarweiß, rot, blau oder gelb
2x 1,50 m Verlängerung
2x 5,00 m Verlängerung
1x 10 m Verlängerung
1x 5-fach-Verteiler
1x Steckernetzteil 5 W



Starter-Set 5 - Decolight mini mit Einbauhülse

Art.-Nr. 6000 0005

Kofferset beinhaltet:
5x Decolight mini mit Einbauhülse
warmweiß, polarweiß, rot, blau oder gelb
2x 1,50 m Verlängerung
2x 5,00 m Verlängerung
1x 10 m Verlängerung
1x 5-fach-Verteiler
1x Steckernetzteil 5 W



**Preis auf
Anfrage!**

Darf's ein bisschen mehr sein?
Imposante Einzelbäume oder Baumreihen werden durch unsere
Großflächenstrahler besonders eindrucksvoll in Szene gesetzt.



Typische Einsatzorte:

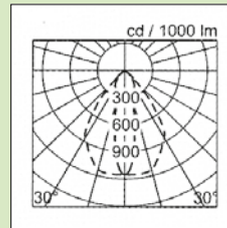
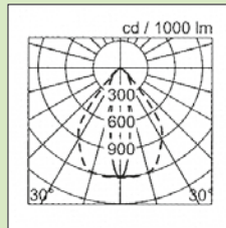
- + Garten +Park
- + Freifeld

Relative Helligkeit:



Großflächenstrahler

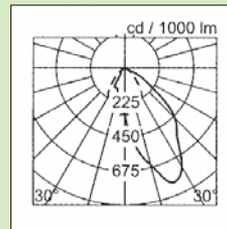
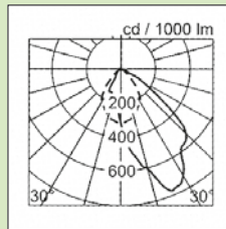
Universal-Scheinwerfer für Anbaumontage mit 5 m Zuleitung und Stecker, Leuchtkörper aus Alu-Druckguss lackiert, wartungsfreundlich durch Schnellverschluss, kräftiger Haltebügel aus Stahl lackiert, Dichtungen aus Silikon, Schrauben aus Edelstahl, schwenkbar, klares Glas, Reflektor aus Aluminium gehämmt mit symmetrischer breitstrahlender Lichtverteilung, integriertes Versorgungsteil.



Schwarz, symmetrisch

für Lampe HIT-DE/HST-DE 70 W RX 7s 230 V
Art.-Nr. 6148 1052 | empf. VK zzgl. MwSt.: 198,00 €

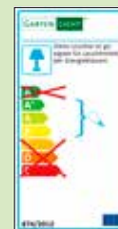
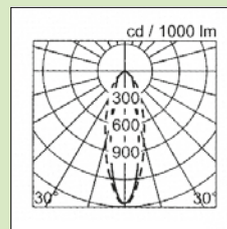
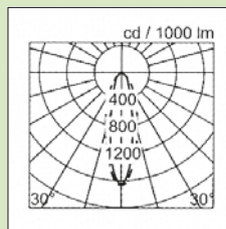
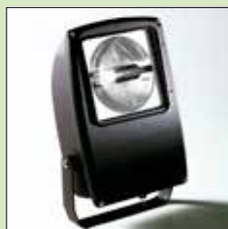
für Lampe HIT-DE/HST-DE 150 W RX 7s 230 V
Art.-Nr. 6148 0952 | empf. VK zzgl. MwSt.: 209,00 €



Schwarz, asymmetrisch

für Lampe HIT-DE/HST-DE 70 W RX 7s 230 V
Art.-Nr. 6148 0152 | empf. VK zzgl. MwSt.: 198,00 €

für Lampe HIT-DE/HST-DE 150 W RX 7s 230 V
Art.-Nr. 6148 0252 | empf. VK zzgl. MwSt.: 209,00 €



Schwarz, engstrahlend, rotationssymmetrisch

für Lampe HIT-DE/HST-DE 70 W RX 7s 230 V
Art.-Nr. 6148 0352 | empf. VK zzgl. MwSt.: 209,00 €

für Lampe HIT-DE/HST-DE 150 W RX 7s 230 V
Art.-Nr. 6148 0452 | empf. VK zzgl. MwSt.: 226,00 €

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Unsere **LED-Flächenstrahler** der Serie Henry sind professionelle Außenleuchten in vier unterschiedlichen Größen und in jeweils zwei Farben. Sie eignen sich dank des umfangreichen, optionalen Zubehörs für die Anbau-, Ausleger- oder Erdspießmontage.

LED-Flächenstrahler Henry 4 - Klarglas

LED-Flächenstrahler aus Alu-Druckguss, Abmessungen: (LxBxH) 150 x 80 x 35 mm inkl. Halterung
Der Strahler ist schwenkbar und enthält ein integriertes elektronisches Versorgungsteil. Die Leuchte ist mit einem 70 cm zweiadrigen Kabel ausgestattet. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.

LED 4x 1 W | 3000 K | Anschlussleistung 7 W | Schutzklasse II
Art.-Nr. 6151 041x | Abstrahlungswinkel 10° | empf. VK zzgl. MwSt.: 190,00 €
Art.-Nr. 6151 042x | Abstrahlungswinkel 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 190,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

Wählen Sie Ihre Wunschfarbe:
anthrazit (x=6)
alugrau (x=7)



LED-Flächenstrahler Henry 4 - Mattglas

LED-Flächenstrahler aus Alu-Druckguss, Abmessungen: (LxBxH) 150 x 80 x 35 mm inkl. Halterung
Der Strahler ist schwenkbar und enthält ein integriertes elektronisches Versorgungsteil. Die Leuchte ist mit einem 70 cm zweiadrigen Kabel ausgestattet. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.

LED 7 W | 3000 K | Anschlussleistung 9 W | Schutzklasse II
Art.-Nr. 6151 043x | Abstrahlungswinkel: breitstreuend | empf. VK zzgl. MwSt.: 165,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.



Erdspieß zur Montage im Erdreich

Art.-Nr. 6151 0788 | Höhe: 200 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 30,00 €



Auslegearm zur Wandmontage

Art.-Nr. 6151 045x | Länge: 300 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 57,50 €

Art.-Nr. 6151 046x | Länge: 600 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 65,00 €



Typische Einsatzorte:

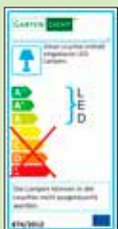
- + Fassaden
- + Mauern

Relative Helligkeit:



LED-Flächenstrahler Henry 9

Abmessungen (LxBxH) 210 x 110 x 55 mm inkl. Halterung, lieferbar in den Farben anthrazit und alugrau.
Ersetzen Sie dafür einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode anthrazit (x = 6) alugrau (x = 7). Beispiel: Art.-Nr. 6151 091x in Wunschfarbe alugrau = Art.-Nr. 6151 0917.



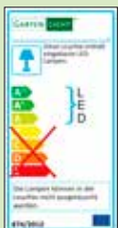
LED-Flächenstrahler Henry 9 - Klarglas

LED-Flächenstrahler aus Alu-Druckguss mit Klarglas. Der Strahler ist schwenkbar und enthält ein integriertes elektronisches Versorgungsteil. Die Leuchte ist mit einem 700 mm zweiadrigen Kabel ausgestattet. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.

LED 9x 1 W | 3000 K | Anschlussleistung 12 W | Schutzklasse I
Art.-Nr. 6151 091x | Abstrahlungswinkel 10° | empf. VK zzgl. MwSt.: 252,50 €
Art.-Nr. 6151 092x | Abstrahlungswinkel 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 252,50 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----



LED-Flächenstrahler Henry 9 - Mattglas

LED-Flächenstrahler aus Alu-Druckguss mit Klarglas. Der Strahler ist schwenkbar und enthält ein integriertes elektronisches Versorgungsteil. Die Leuchte ist mit einem 700 mm zweiadrigen Kabel ausgestattet. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.

LED 10 W | 3000 K | Anschlussleistung 11 W | Schutzklasse I
Art.-Nr. 6151 093x | Abstrahlungswinkel: breitstreuend | empf. VK zzgl. MwSt.: 190,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----



Optionales Zubehör

Auslegearm zur Wandmontage

Art.-Nr. 6151 095x | Länge: 300 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 57,50 €
Art.-Nr. 6151 096x | Länge: 600 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 65,00 €

Befestigungsanker Ø 105 mm

Art.-Nr. 6151 0789 | H: 160 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 22,50 €

Lichtmast mit Bodenplatte Ø 48 mm

Art.-Nr. 6151 097x | H: 500 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 62,50 €

Lichtmast für Fundamenteinbau Ø 48 mm

Art.-Nr. 6151 098x | H: 800 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 62,50 €

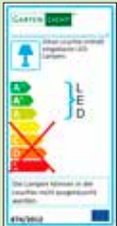
Erdspieß zur Montage im Erdreich

Art.-Nr. 6151 0788 | Höhe: 200 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 30,00 €

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

LED-Flächenstrahler Henry 16

Abmessungen (LxBxH) 300 x 175 x 75 mm inkl. Halterung, lieferbar in den Farben anthrazit und alugrau.
Ersetzen Sie dafür einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode anthrazit (x = 6) alugrau (x = 7). Beispiel: Art.-Nr. 6151 161x in Wunschfarbe alugrau = Art.-Nr. 6151 1617.



LED-Flächenstrahler Henry 16 - Klarglas

LED-Flächenstrahler aus Alu-Druckguss mit Klarglas. Der Strahler ist schwenkbar und enthält ein integriertes elektronisches Versorgungsteil. Die Leuchte ist mit einem 70 cm zweiadrigem Kabel ausgestattet. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.

LED 16x 1 W | 3000 K | Anschlussleistung 20 W | Schutzklasse I

Art.-Nr. 6151 161x | Abstrahlungswinkel 10° | empf. VK zzgl. MwSt.: 440,00 €

Art.-Nr. 6151 162x | Abstrahlungswinkel 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 440,00 €

Art.-Nr. 6151 163x | Abstrahlungswinkel asy. | empf. VK zzgl. MwSt.: 440,00 €

Art.-Nr. 6151 164x | Abstrahlungswinkel 120° | empf. VK zzgl. MwSt.: 440,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----



Optionales Zubehör

Befestigungsanker Ø 105 mm

Art.-Nr. 6151 0789 | H: 160 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 22,50 €

Auslegearm zur Wandmontage

Art.-Nr. 6151 166x | Länge: 620 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 80,00 €

Lichtmast mit Bodenplatte Ø 48 mm

Art.-Nr. 6151 167x | H: 800 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 57,50 €

Lichtmast für Fundamenteinbau Ø 48 mm

Art.-Nr. 6151 168x | H: 2000 (+300) mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 82,50 €

Weiteres Zubehör:

Wandfluter-Visier und Vandalismus-Schutzgitter

Typische Einsatzorte:

- + Garten
- + Parks

Relative Helligkeit:





Typische Einsatzorte:

- + Großgartenanlagen
- + Wege, Straßen, Plätze

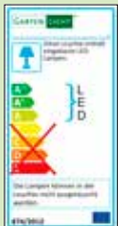
Relative Helligkeit:

min. max.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

LED-Flächenstrahler Henry 30

Abmessungen (LxBxH) 422 x 245 x 100 mm inkl. Halterung, lieferbar in den Farben anthrazit und alugrau.
Ersetzen Sie dafür einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode anthrazit (x = 6) alugrau (x = 7). Beispiel: Art.-Nr. 6151 301x in Wunschfarbe alugrau = Art.-Nr. 6151 3017.



LED-Flächenstrahler Henry 30, Klarglas

LED-Flächenstrahler aus Alu-Druckguss mit Klarglas. Der Strahler ist schwenkbar und enthält ein integriertes elektronisches Versorgungsteil. Die Leuchte ist mit einem 700 mm zweiadrigen Kabel ausgestattet. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.

LED 30x 2 W | 3000 K | Anschlussleistung 53 W | Schutzklasse I

Art.-Nr. 6151 301x | Abstrahlungswinkel 10° | empf. VK zzgl. MwSt.: 630,00 €

Art.-Nr. 6151 302x | Abstrahlungswinkel 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 630,00 €

Art.-Nr. 6151 303x | Abstrahlungswinkel asy. | empf. VK zzgl. MwSt.: 630,00 €

Art.-Nr. 6151 304x | Abstrahlungswinkel 120° | empf. VK zzgl. MwSt.: 630,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----



Optionales Zubehör

Befestigungsanker für den Erdeinbau

(LxBxH) 230 x 230 x 200 mm

Art.-Nr. 6151 305x | empf. VK zzgl. MwSt.: 52,50 €

Ausleger zur Wandmontage

Art.-Nr. 6151 306x | L: 1.000 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 215,00 €

Lichtmast mit Bodenplatte Ø 102 mm

inkl. Sicherungskasten

Art.-Nr. 6151 307x | H: 4.000 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 625,00 €

Art.-Nr. 6151 308x | H: 5.000 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 750,00 €

Mastschellen müssen separat bestellt werden.

Lichtmast für Fundamenteinbau Ø 102 mm

inkl. Sicherungskasten

Art.-Nr. auf Anfrage | H: 2.000 (+500) mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 370,00 €

Art.-Nr. auf Anfrage | H: 3.000 (+500) mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 405,00 €

Art.-Nr. auf Anfrage | H: 4.000 (+500) mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 500,00 €

Art.-Nr. auf Anfrage | H: 5.000 (+500) mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 600,00 €

Art.-Nr. auf Anfrage | H: 6.000 (+500) mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 800,00 €

Mastschellen müssen separat bestellt werden.

Weiteres Zubehör:

Wandfluter-Visier und Vandalismus-Schutzgitter

Was nicht taucht, taugt nichts!

Unterwasserleuchten erzeugen ein Licht von faszinierender Schönheit und lassen das Naturelement Wasser besonders atmosphärisch wirken. Unsere Varianten besitzen ein Gehäuse aus V4A Edelstahl und sind damit äußerst wartungsarm.



WIBRE Château de Versailles, Frankreich – Grandes Eaux Nocturnes – Bosquet de la salle de Bal mis en éclairage par la société Tech's – organisation Château de Versailles Spectales

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

LED-Unterwasserleuchten

LED-Aufbau-Scheinwerfer komplett aus V4A Edelstahl mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Die Scheinwerfer werden inkl. Leuchtmittel und 3 m Unterwasserkabel geliefert. Anwendungsgebiete: Zur Beleuchtung und Akzentuierung von Springbrunnen, Wasserspielen etc.



LED-Aufbau-Scheinwerfer aus V4A Edelstahl (Betrieb nur unter Wasser zulässig)

3 POW-LED MEDIUM 30°, mit montiertem Kabel, UW 2x 1,5 qmm | Wassertiefe max. 3 m
Art.-Nr. 6120 40072 0012 | 5 W | 3000 K | empf. VK zzgl. MwSt.: 415,00 €
Art.-Nr. 6120 40072 0013 | 5 W | 4500K | empf. VK zzgl. MwSt.: 415,00 €

IP 68	LED	350 mA	CE
-------	-----	-----------	----

Hinweis: SOLE-Ausführung für die Anwendung in salzhaltigem Wasser ist ebenfalls möglich.

Konstantstrom-Netzteil 350 mA IP65 (für 1 Leuchte)

Abmessungen: (LxBxH) 115 x 34 x 19 mm
Art.-Nr. 6120 50635 6510 | 3 – 12 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 58,60 €

Konstantstrom-Netzteil 350 mA IP65 (für 1 – 2 Leuchten)

Abmessungen: (LxBxH) 123 x 38 x 21 mm
Art.-Nr. 6120 50635 6520 | 5 – 17 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 81,00 €

Weiteres Zubehör wie Glasscheibe matt, Anti-Blend Raster und Montageplatte auf Anfrage.



LED-Aufbau-Scheinwerfer aus V4A Edelstahl (Betrieb nur unter Wasser zulässig)

3 POW-LED MEDIUM 30°, mit montiertem Kabel, UW 2x 1,5 qmm | Wassertiefe max. 3 m
Art.-Nr. 6120 40072 3012 | 9 W | 3000 K | empf. VK zzgl. MwSt.: 415,00 €
Art.-Nr. 6120 40072 3013 | 9 W | 4500K | empf. VK zzgl. MwSt.: 415,00 €

IP 68	LED	700 mA	CE
-------	-----	-----------	----

Hinweis: SOLE-Ausführung für die Anwendung in salzhaltigem Wasser ist ebenfalls möglich.

Konstantstrom-Netzteil 700 mA IP65 (für 1 Leuchte)

Abmessungen: (LxBxH) 115 x 34 x 19 mm
Art.-Nr. 6120 50670 6510 | 3 – 10 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 81,00 €

Konstantstrom-Netzteil 700 mA IP65 (für 1 – 2 Leuchten)

Abmessungen: (LxBxH) 123 x 38 x 21 mm
Art.-Nr. 6120 50670 6520 | 5 – 17 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 137,00 €

Weiteres Zubehör wie Glasscheibe matt, Anti-Blend Raster und Montageplatte auf Anfrage.



LED-RGB-Aufbau-Scheinwerfer aus V4A Edelstahl (Betrieb nur unter Wasser zulässig)

12 POW-LED , mit montiertem Kabel, UW 8x 0,5 qmm
Art.-Nr. 6120 40192 1809 | 19 W | RGB | empf. VK zzgl. MwSt.: 824,00 €

IP 68	LED	350 mA	CE
-------	-----	-----------	----

Hinweis: SOLE-Ausführung für die Anwendung in salzhaltigem Wasser ist ebenfalls möglich.

Netzteil, Steuerkomponenten sowie Zubehör auf Anfrage. Sprechen Sie uns an.

Da steckt mehr drin, als Sie denken: **Technik unsichtbar verkleidet** dank besandeter Polyesterabdeckung – wirkt wie ein natürlicher Felsen.



Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Energiefelsen

inkl. Abdeckhaube aus Polyester besandet in Felsenoptik (Sandstein und Granit) mit 5 m Steckerleitung, fertig verdrahtet.



Energiefelsen mit 4 Steckdosen 230 V, ohne Funkempfänger, Abdeckhaube Typ I

Art.-Nr. 6107 1320 | Sandstein | empf. VK zzgl. MwSt.: 279,00 €
Art.-Nr. 6107 1321 | Granit | empf. VK zzgl. MwSt.: 279,00 €

Energiefelsen mit 4 Steckdosen 230 V, 2-Kanal Funk, Abdeckhaube Typ II

Art.-Nr. 6107 2120 | Sandstein | empf. VK zzgl. MwSt.: 499,00 €
Art.-Nr. 6107 2121 | Granit | empf. VK zzgl. MwSt.: 499,00 €



Energiefelsen mit 4 Steckdosen 230 V, 4-Kanal Funk, Abdeckhaube Typ II

Art.-Nr. 6107 2220 | Sandstein | empf. VK zzgl. MwSt.: 632,00 €
Art.-Nr. 6107 2221 | Granit | empf. VK zzgl. MwSt.: 632,00 €

Auf Anfrage sind Sonderanfertigungen, wie z.B. mit Zeitschaltuhr, Dämmerungsschalter, weiteren Steckdosen etc. möglich.

Energiefelsen-Abdeckhauben

ohne Montageplatte, z.B. zum Abdecken von Transformatoren
Art.-Nr. 6107 0220 | Typ I Sandstein | empf. VK zzgl. MwSt.: 99,00 €
Art.-Nr. 6107 0221 | Typ I Granit | empf. VK zzgl. MwSt.: 99,00 €
Art.-Nr. 6107 0320 | Typ II Sandstein | empf. VK zzgl. MwSt.: 129,00 €
Art.-Nr. 6107 0321 | Typ II Granit | empf. VK zzgl. MwSt.: 129,00 €

Maße Typ I: (LxTxH) 48 x 33 x 30 cm
Maße Typ II: (LxTxH) 55 x 36 x 46 cm



Sender und Zubehör

Art.-Nr. 6108 0400 | Handsender Komfort bis 24 Kanäle | empf. VK zzgl. MwSt.: 102,00 €
Art.-Nr. 6108 0900 | Handsender Mini, 2 Kanäle | empf. VK zzgl. MwSt.: 61,00 €
Art.-Nr. 6108 1300 | Wandsender, 4 Kanäle | empf. VK zzgl. MwSt.: 125,00 €
Art.-Nr. 6108 0500 | Repeater zur Verlängerung der Funkstrecke | empf. VK zzgl. MwSt.: 319,00 €



Energie und Wasser elegant verteilt und gesteuert:

Unser Cube mit einem Material aus Natur-Hartgestein (Typ Impala) wird aus einem Stück geschnitten. Die Fronttür ist in Edelstahloptik gehalten und verfügt über einen Magnetverschluss.



Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

E-Cube Stromverteiler

Gehäuse aus Natur-Hartgestein (Typ Impala), Fronttür in Edelstahloptik mit Magnetverschluss.



E-Cube mit 4 Steckdosen 230 V, ohne Funkempfänger

Abmessungen: (LxTxH) 300 x 355 x 300 mm
Art.-Nr. 6107 1310 | empf. VK zzgl. MwSt.: 495,80 €

E-Cube mit 4 Steckdosen 230 V, 2-Kanal Funkempfänger

pro Kanal max. 300 VA induktiv belastbar
Abmessungen: (LxTxH) 300 x 355 x 300 mm
Art.-Nr. 6107 2110 | empf. VK zzgl. MwSt.: 579,80 €

E-Cube mit 4 Steckdosen 230 V, 4-Kanal Funkempfänger

pro Kanal max. 300 VA induktiv belastbar
Abmessungen: (LxTxH) 300 x 355 x 300 mm
Art.-Nr. 6107 2210 | empf. VK zzgl. MwSt.: 699,00 €



E-Cube TOUCH-n-Switch

Abmessungen: (LxTxH) 300 x 355 x 300 mm
Art.-Nr. 6107 3010 | empf. VK zzgl. MwSt.: 749,00 €

Sender und Zubehör

Art.-Nr. 6108 0400 | Handsender Komfort bis 24 Kanäle | empf. VK zzgl. MwSt.: 102,00 €
Art.-Nr. 6108 0900 | Handsender Mini, 2 Kanäle | empf. VK zzgl. MwSt.: 61,00 €
Art.-Nr. 6108 1300 | Wandsender, 4 Kanäle | empf. VK zzgl. MwSt.: 125,00 €
Art.-Nr. 6108 0500 | Repeater zur Verlängerung der Funkstrecke | empf. VK zzgl. MwSt.: 319,00 €

W-Cube Wasseranschluss

Gehäuse aus Natur-Hartgestein (Typ Impala), Fronttür in Edelstahloptik mit Magnetverschluss.



Preis auf
Anfrage!

W-Cube mit Wasseranschluss

Abmessungen: (LxTxH) 300 x 355 x 300 mm
Art.-Nr. 6107 0110

W-Cube mit Wasseranschluss und Systemtrenner

geeignet für den Einsatz von Hochdruckreinigern
Abmessungen: (LxTxH) 300 x 355 x 300 mm
Art.-Nr. 6107 0210

TOUCH-n-Switch für iOS-Geräte

Steuern Sie Licht und elektrische Geräte in Ihrem Garten wie von Zauberhand und kinderleicht über Ihr Apple-Produkt (iPhone, iPad oder iPod Touch). Der Clou: Es sind keine zusätzlichen Hardware-Komponenten erforderlich, Sie benötigen zum Schalten lediglich unsere App TOUCH-n-switch.

Als Stand-Alone-Lösung ist das System direkt startklar. TOUCH-n-switch ist komfortabel und zukunftssicher, da künftige Erweiterungen ohne Änderungen an der Hardware einfach möglich sind – ein wichtiger ökologischer Aspekt für den Garten- und Landschaftsbau. TOUCH-n-switch macht Fernbedienungen überflüssig.

Ihre Vorteile auf einem Blick:

- Einfache und innovative Steuerung von Licht und elektrischen Geräten mittels Ihres Apple-Produkts
- Ansteuerung von max. 4 Anschlüssen / Steckdosen
- Keine zusätzlichen Hardware-Komponenten erforderlich. Zur Steuerung genügt die App TOUCH-n-switch.
- Künftige Komforterweiterungen ohne Veränderung an der Hardware möglich
- Keine Fernbedienung mehr erforderlich
- Lichtszenen und Schaltungen lassen sich mittels einfacher Oberfläche konfigurieren und benennen
- Flexibilitätsgewinn für den Garten- und Landschaftsbauer
- Einfache und intuitive Bedienung

Technische Daten:

- Spannung: 230V AC, 50 Hz
- Gesamtleistung max: 3200 VA
- Abgänge: vier, einzeln schaltbar
- Schaltleistung max. pro Abgang: 1000 VA bei ohmschen Lasten (Glüh- oder Halogenlampe 230 V)
500 VA bei induktiven Lasten (z. B. Motoren, Hochdrucklampen, Trafos)
- Eigenverbrauch, wenn alle Verbraucher ausgeschaltet sind: < 1 W

Energiefelsen mit WLAN

Empfängt die Steuersignale der App TOUCH-n-switch und schaltet die entsprechenden Steckdosen.



Energiefelsen mit WLAN und 4 Steckdosen 230 V, Abdeckhaube Typ II

Art.-Nr. 6107 3020 | Sandstein | empf. VK zzgl. MwSt.: 699,00 €
Art.-Nr. 6107 3021 | Granit | empf. VK zzgl. MwSt.: 699,00 €



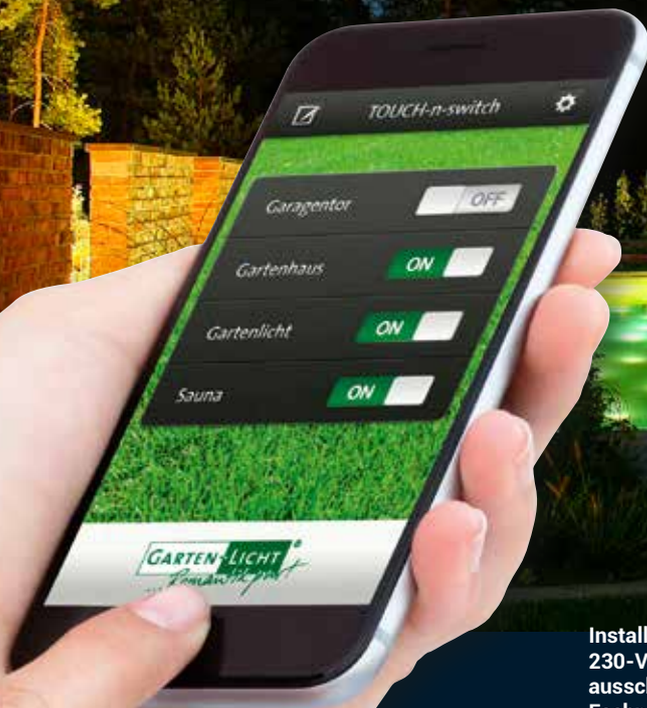
Vier Schaltmöglichkeiten sind Ihnen zu wenig?

Maßgeschneiderte Lösungen für mehr Schalt- und Steuerungsmöglichkeiten auf Anfrage!

„Schon ohne die App war Ihr Garten-Licht
perfekt. Jetzt ist es ein Traum! Danke!“

Wilfried U., Basel, per E-Mail

Kostenlose App!



Installation und Wartung von
230-V-Komponenten dürfen
ausschließlich durch autorisiertes
Fachpersonal erfolgen.



Lichtleitfasertechnik – genial einfach, einfach genial.

Lichtleitkabel führen nur Licht und keinerlei Strom. Daraus ergeben sich für den Gestalter hochinteressante Möglichkeiten, denn es muss keine Rücksicht auf Wärmeentwicklung oder die Gefahr durch elektrischen Schlag genommen werden.

... und so funktioniert's:

Eine langlebige LED, untergebracht in einem Projektor, schickt ihr Licht in ein Bündel unverrottbarer, spezieller Kunststofffasern und lässt es am anderen Ende oder – falls erforderlich – auch seitlich wieder austreten. An den Austrittsstellen können dann die unterschiedlichsten Endstücke das Licht wie gewünscht verteilen: punktförmig, gefächert, als sternförmig gesplittete Strahlen usw.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Was spricht für die Lichtleitfasertechnik?

- Die Lichtleitfaser kann zu jeder Jahreszeit in Betrieb genommen werden
- Einfachste Handhabung
- Problemlose und einfache Verlegung.
- Wartungsfreier Betrieb
- Schutz vor Vandalismus
- Hohe Lebensdauer
- Vielfältige Gestaltungsvielfalt
- Niedriger Energieverbrauch und temperaturunkritisch
- Sicherer Umgang in Nassbereichen und unter Wasser
- Kein Leuchtmittelausfall, daher auch bei Einbau im Wasser kein Wasserablass nötig
- Keine Probleme mit Korrosion



Ideal für den Einsatz
unter Wasser:
wartungsarm, langlebig,
vielseitig und ungefährlich.

Der Lichtprojektor

Der Lichtprojektor ist der zentrale Punkt unseres Systems und erzeugt das Licht durch eine integrierte LED. Unsere Projektoren stehen in den unterschiedlichsten Farbtemperaturen und Wattagen zur Verfügung. Die Steuerungsmöglichkeiten reichen von manueller Bedienung bis zur Anbindung an Lichtsteuerungen in der Bühnentechnik (DMX). Je nach Anforderung stellen wir Ihnen gern das passende Steuersystem zusammen.

LED-Lichtleitfaser Projektor 7,5 W

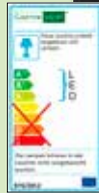
inkl. Fernbedienung und Infrarotempfänger
für bis zu 400 Lichtpunkte



IP 65 12 V AC

LED-Lichtleitfaser Projektor 25 W

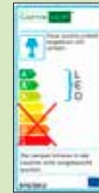
für bis zu 400 Lichtpunkte



IP 65 230 V

LED-RGB Lichtleitfaser Projektor 36 W

inkl. Fernbedienung
für bis zu 400 Lichtpunkte



IP 67 230 V



PMMA Kunststoff-Faserkabel

Kabel mit PMMA-Kunststofffasern leiten das vom Projektor erzeugte Licht flexibel zu den Lichtauskoppelern. Sie sind besonders geeignet für die Übertragung des Lichtes über lange Wegstrecken im Innen- und Außenbereich. Räumliche Trennung der Lichtaustritte von der Lichtquelle erlauben enorme gestalterische Möglichkeiten. Bis zu 500 Fasern können an einen einzigen Projektor gleichzeitig und ohne Helligkeitsverlust betrieben werden. Schädliche UV- und Wärmestrahlungen werden wirkungsvoll ausgefiltert.

FPS Kunststoff-Seitenlicht-Faserkabel

Die Seitenlicht-Faserkabel werden für die anspruchsvolle Architektur verwendet. Sie ermöglichen das Hervorheben oder Akzentuieren von Fassaden, Decken oder Wandflächen durch elegante Linienführungen mit gestaltetem Licht oder auch indirekte Beleuchtungslösungen z. B. aus Deckenvouten heraus.

Ob Einbau in Fußböden, in Außenflächen oder Schwimmbad auch unter Wasser, der gestalterischen Vielfalt sind keine Grenzen gesetzt. Unter Berücksichtigung der relevanten Systemparameter weist die Seitenlichtfaser eine hohe Lichtintensität bei gleichzeitig homogener Lichtverteilung über die gesamte Faserlänge auf. Seitenlichtfasern werden mit hochtransparenten PVC-Mantel gefertigt. Sie sind sehr flexibel zu verlegen, gleichzeitig auch mechanisch belastbar und für Außenanwendungen UV-stabilisiert.



Lichtauskoppelerelemente

Das aus den Fasern abgestrahlte Licht tritt als Punktlicht aus. Durch Verwendung optischer Elemente können unterschiedliche Abstrahlcharakteristika und Effekte erzielt werden. Verschiedenste Lichtauskoppelerelemente bündeln oder streuen das Licht oder leiten es „um die Ecke“ – zielgenauer kann ein Motiv mit keinem anderem Lichtsystem in Szene gesetzt werden. Unsere Auskoppelerelemente sind aus hochwertigsten Materialien gefertigt und zeichnen sich durch ihr exklusives Design aus.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

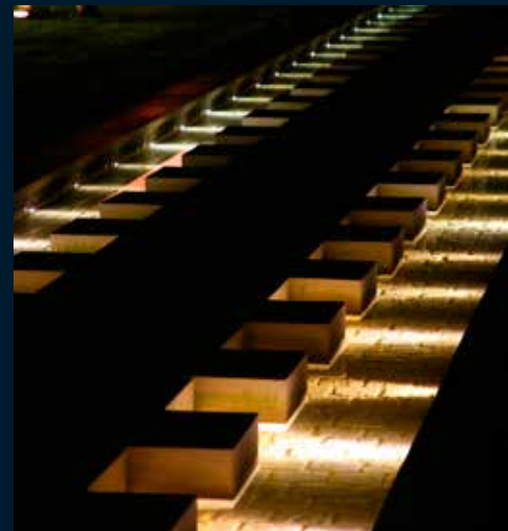
Dann rufen Sie uns an, wir unterstützen Sie gerne bei Ihren Lichtplanungen!

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.



Die Sterne vom Himmel holen

Raum- und Objektbeleuchtungen werden mit unserem Sternenhimmel zum Erlebnis. Ob im Außenbereich in Holzdecks oder im Boden eines Schwimmteiches – es gibt kaum eine kreativere Effektbeleuchtung als Sternböden im Außenbereich. Durch die einfache Verlegung der Lichtleitfasern sind hier dem Anwender keine Grenzen gesetzt.



Der Einsatz im Wasser

Die hochwertigen, auch fokussierbaren V4A-Linsenstrahler der UWS-Serie lassen sich in einer Vielzahl von Umgebungen einsetzen. Vom Whirlpool und Schwimmbecken bis hin zum Schwimmteich und der Brunnenbeleuchtung, von GFK, Beton- und Edelstahl- bis Solebecken – für jede Anforderung haben wir die richtige Lösung. Im Zusammenspiel mit den verschiedenen Durchführungen durch die Beckenwand bieten wir ein wartungsarmes und druckdichtes Lichtsystem an.

„Wie haben Sie das nur hinbekommen?
Wir sind restlos begeistert!“

Helga und Wolfgang Z., Starnberg, per E-Mail

Das Original. Alle anderen sind Nachbildungen.

Moonlight hat geschafft, was nur wenigen Marken vergönnt ist: Der Name wird heute als allgemeines Synonym für Leuchtkugeln verwendet. Diese starke Position behauptet Moonlight dank der unschlagbaren Qualität und Langlebigkeit.



Typische Einsatzorte:

- + Garten + Parks
- + Terrasse + Balkon

Relative Helligkeit:



Moonlight

Die vielseitig einsetzbaren Kugeln aus Polyethylen werden in einem Stück gegossen. Auf diese Weise entsteht ein nahtloser Leuchtkörper, der rundum ein absolut homogenes Licht ausstrahlt. Das Material ist schlagzäh, robust und selbst Temperaturen von -40° bis +80° Celsius bereiten den Leuchten keine Probleme. Weitere positive Eigenschaften der Original-Moonlights sind deren besondere UV-Stabilität, Langlebigkeit sowie Wasserdichtigkeit.



Moonlight Vollkugel zum Aufschrauben, weiß

Typ MAG | E27 Fassung | IP66 | Schutzklasse II

Art.-Nr. 250.010 | MAG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 193,00 €
 Art.-Nr. 350.010 | MAG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 337,00 €
 Art.-Nr. 550.010 | MAG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 481,00 €
 Art.-Nr. 750.010 | MAG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 816,00 €

Alle Aufschraubversionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.



Moonlight Vollkugel zum Eingraben, weiß

Typ MBG | E27 Fassung | IP66 | Schutzklasse II

Art.-Nr. 250.020 | MBG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 224,00 €
 Art.-Nr. 350.020 | MBG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 369,00 €
 Art.-Nr. 550.020 | MBG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 504,00 €
 Art.-Nr. 750.020 | MBG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 851,00 €

Alle Eingrabversionen sind ab einer Größe von Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.



Moonlight Vollkugel Flexible Version, weiß

Typ MFL | E27 Fassung | IP66 | Schutzklasse II

Art.-Nr. 250.030 | MFL Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 224,00 €
 Art.-Nr. 350.030 | MFL Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 369,00 €
 Art.-Nr. 550.030 | MFL Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 504,00 €
 Art.-Nr. 750.030 | MFL Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 851,00 €

Alle Flexiblen Versionen sind ab einer Größe von Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.

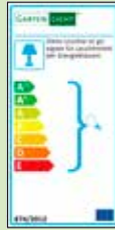
Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Mögliches Zubehör

Alle Kugeln können auf Wunsch auch mit Funkempfänger mit Dämmerungssensor, Klopfsensor und Diebstahlsicherung geliefert werden.

Sprechen Sie uns bei Fragen und Bedarf an.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

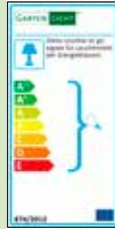


Moonlight Vollkugel zum Aufschrauben, Stonelook - Granit hell

Typ MAG, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

- Art.-Nr. 250.0101 | MAG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 209,00 €
- Art.-Nr. 350.0101 | MAG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 364,00 €
- Art.-Nr. 550.0101 | MAG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 520,00 €
- Art.-Nr. 750.0101 | MAG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 882,00 €

Alle Aufschraubversionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.



Moonlight Vollkugel zum Aufschrauben, Stonelook - Granit dunkel

Typ MAG, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

- Art.-Nr. 250.0102 | MAG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 209,00 €
- Art.-Nr. 350.0102 | MAG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 364,00 €
- Art.-Nr. 550.0102 | MAG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 520,00 €
- Art.-Nr. 750.0102 | MAG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 882,00 €

Alle Aufschraubversionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.

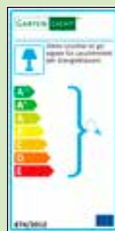


Moonlight Vollkugel zum Aufschrauben, Stonelook - Sandstein

Typ MAG, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

- Art.-Nr. 250.0103 | MAG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 209,00 €
- Art.-Nr. 350.0103 | MAG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 364,00 €
- Art.-Nr. 550.0103 | MAG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 520,00 €
- Art.-Nr. 750.0103 | MAG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 882,00 €

Alle Aufschraubversionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.



Moonlight Vollkugel zum Eingraben, Stonelook - Granit hell

Typ MBG, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

- Art.-Nr. 250.0201 | MBG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 242,00 €
- Art.-Nr. 350.0201 | MBG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 399,00 €
- Art.-Nr. 550.0201 | MBG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 545,00 €
- Art.-Nr. 750.0201 | MBG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 919,00 €

Alle Eingrabversionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.

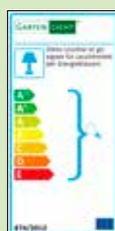
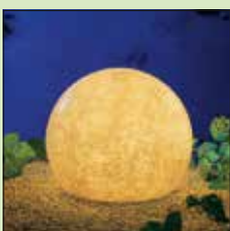


Moonlight Vollkugel zum Eingraben, Stonelook - Granit dunkel

Typ MBG, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

- Art.-Nr. 250.0202 | MBG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 242,00 €
- Art.-Nr. 350.0202 | MBG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 399,00 €
- Art.-Nr. 550.0202 | MBG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 545,00 €
- Art.-Nr. 750.0202 | MBG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 919,00 €

Alle Eingrabversionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.



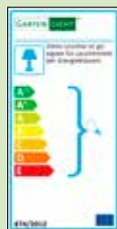
Moonlight Vollkugel zum Eingraben, Stonelook - Sandstein

Typ MAG, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

- Art.-Nr. 250.0203 | MBG Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 242,00 €
- Art.-Nr. 350.0203 | MBG Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 399,00 €
- Art.-Nr. 550.0203 | MBG Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 545,00 €
- Art.-Nr. 750.0203 | MBG Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 919,00 €

Alle Eingrabversionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

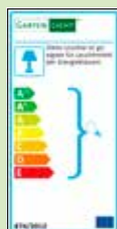


Moonlight Vollkugel Flexible Version, Stonelook - Granit hell

Typ MFL, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

Art.-Nr. 250.0301 | MFL Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 242,00 €
 Art.-Nr. 350.0301 | MFL Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 399,00 €
 Art.-Nr. 550.0301 | MFL Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 545,00 €
 Art.-Nr. 750.0301 | MFL Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 919,00 €

Alle Flexiblen Versionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.

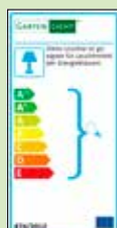


Moonlight Vollkugel Flexible Version, Stonelook - Granit dunkel

Typ MFL, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

Art.-Nr. 250.0302 | MFL Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 242,00 €
 Art.-Nr. 350.0302 | MFL Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 399,00 €
 Art.-Nr. 550.0302 | MFL Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 545,00 €
 Art.-Nr. 750.0302 | MFL Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 919,00 €

Alle Flexiblen Versionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.

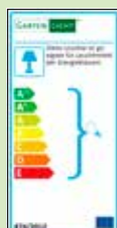


Moonlight Vollkugel Flexible Version, Stonelook - Sandstein

Typ MFL, E27 Fassung, IP66, Schutzklasse II

Art.-Nr. 250.0303 | MFL Ø 250 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 242,00 €
 Art.-Nr. 350.0303 | MFL Ø 350 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 399,00 €
 Art.-Nr. 550.0303 | MFL Ø 550 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 545,00 €
 Art.-Nr. 750.0303 | MFL Ø 750 mm Vollkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 919,00 €

Alle Flexiblen Versionen sind ab Ø 350 auch als Halbkugel lieferbar.



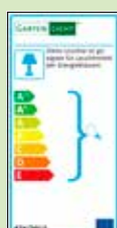
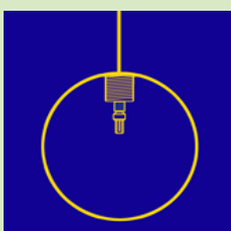
Moonlight Schwimmleuchte, Standard weiß

Die Schwimmleuchten eignen sich für Teiche, Pools und Seen, aber auch für den Einsatz in Meerwasser. Ausgeliefert wird die Leuchte mit einem Netzgerät 12 V IP 65. Die Kabellängen ab Netzgerät betragen standardmäßig 10 m. Desweiteren ist ein Seil zur Verankerung im Lieferumfang enthalten.

Art.-Nr. 250.070 | MWV Ø 250 mm Schwimmkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 299,00 €
 Art.-Nr. 350.070 | MWV Ø 350 mm Schwimmkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 482,00 €
 Art.-Nr. 550.070 | MWV Ø 550 mm Schwimmkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 714,00 €
 Art.-Nr. 750.070 | MWV Ø 750 mm Schwimmkugel | empf. VK zzgl. MwSt.: 1.092,00 €

Weitere Oberflächen: Granit hell, Granit dunkel, Sandstein usw.

Alle Schwimmleuchten sind auch mit einem 20 m Kabel lieferbar.
 Optional sind gegen Aufpreis auch Sonderlängen lieferbar.



Moonlight Pendelleuchte, Standard weiß

Moonlight Pendelleuchten eröffnen völlig neue Möglichkeiten der Lichtgestaltung bei Innen- und Außenanlagen. Mit den stufenlos variierbaren Höhen und den drei Größen sind der Phantasie keine Grenzen gesetzt. In der Standardausführung wird die Pendelleuchte mit einem 3 m Anschlusskabel ausgeliefert.

Art.-Nr. 350.110 | MLH Ø 350 mm Pendelleuchte | empf. VK zzgl. MwSt.: 369,00 €
 Art.-Nr. 550.110 | MLH Ø 550 mm Pendelleuchte | empf. VK zzgl. MwSt.: 546,00 €
 Art.-Nr. 750.110 | MLH Ø 750 mm Pendelleuchte | empf. VK zzgl. MwSt.: 940,00 €

Weitere Oberflächen: Granit hell, Granit dunkel, Sandstein usw.

Empfohlenes Zubehör:

Art.-Nr. 5021 | Gel-Muffe zur Befestigung der Pendelleuchte | empf. VK zzgl. MwSt.: 114,00 €
 Art.-Nr. 5001 | Schlüssel zum Öffnen und Schließen der Leuchte | empf. VK zzgl. MwSt.: 34,00 €

Leuchtmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Übrigens: Moonlight macht
auch Innenräume lebenswerter!





Die originalen Moonlights sehen selbst dann
bezaubernd aus, wenn Sie *nicht* leuchten.
Fragen Sie uns nach kreativen Ideen!

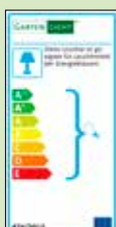


Moonlight Aktiv-Sound, weiß

Eine stilvolle Beleuchtung für ausgezeichneten Hörkomfort. Es handelt sich dabei um eine Kombination von Licht und Ton, mit nicht sichtbar integrierten Lautsprechern. Mit der 360°-Abstrahlung wird eine optimale Licht- und Schallverteilung erreicht. Die speziell für den Außenbereich geschaffenen Sound-Leuchten unterscheiden sich optisch fast nicht vom übrigen vielfältigen Moonlight-Lichtprogramm. Die Wattstärken im Soundbereich reichen je nach Kugelgröße von 120 über 150 bis zu 200 Watt Musikleistung pro Moonlightkugel.

Typ MFL | E27 Fassung | IP66 | Schutzklasse II
 Art.-Nr. MLSA-MFL 550.030 | Aktiv-Sound | empf. VK zzgl. MwSt.: 2.386,00 €
 Art.-Nr. MLSA-MFL 750.030 | Aktiv-Sound | empf. VK zzgl. MwSt.: 3.298,00 €

Weitere Oberflächen: Granit hell, Granit dunkel, Sandstein usw.
 Optional erhältlich: RGB-Leuchtmittel



Moonlight Passiv-Sound, weiß

Es handelt sich dabei um eine Kombination von Licht und Ton. Anders wie bei der Aktiv-Sound erfolgt die Wiedergabe der Musik hier über einen externen anzuschließenden Musikverstärker.

Typ MFL | E27 Fassung | IP66 | Schutzklasse II
 Art.-Nr. MLS-MFL 350.030 | Passiv-Sound | empf. VK zzgl. MwSt.: 675,00 €
 Art.-Nr. MLS-MFL 550.030 | Passiv-Sound | empf. VK zzgl. MwSt.: 980,00 €
 Art.-Nr. MLS-MFL 750.030 | Passiv-Sound | empf. VK zzgl. MwSt.: 1.490,00 €

Weitere Versionen: Aufschraub- und Eingrabversionen
 Weitere Oberflächen: Granit hell, Granit dunkel, Sandstein usw.

Weitere Versionen

Daylight Color

Sämtliche Moonlight-Leuchten sind zusätzlich zur bekannten Moonlight-Serie ab sofort in 49 Farben erhältlich. Die Farben können an alle Gegebenheiten, wie Fassaden, Böden oder Innenräume angepasst werden. Auf Wunsch des Anwenders, Architekten oder Designers werden sämtliche Moonlight-Leuchten mit Vollfarben speziell für jeden Auftrag gefertigt. Diese Leuchten sind daher keine Lagerwaren.

Stone Look Daylight Color

Die Natur dient als Vorbild. Tagsüber sind unsere Stone Look Leuchten kaum vom Original zu unterscheiden, in der Nacht allerdings verbreiten Sie ein einzigartig angenehmes Wohlfühllicht. An der ersten Stone Look-Serie wurde schon im Vorfeld von Architekten, Planern und Designern großes Interesse bekundet. Die Stone Look-Serie wird in vier verschiedenen Steinarten angeboten. Sie ist auch unbeleuchtet ein Blickfang für Heim, Garten und Hof. Auch diese Leuchten werden speziell für jeden Auftrag gefertigt und sind daher ebenfalls keine Lagerwaren.

Never Dark

Von der Moonlight Standardausführung kaum zu unterscheiden, aber trotzdem mit einem entscheidenden Unterschied! Erst im Notfall macht sich dieser Unterschied positiv bemerkbar. Unsere NEVER DARK Sicherheitsleuchten verbreiten ohne Strom eine angenehme Basishelligkeit, die bei Stromausfall zur Orientierungshilfe im Dunkeln wird. Die Leuchten können je nach Anordnung den idealen Fluchtweg weisen. In Kombination mit den entsprechenden Hinweisschildern resultiert ein idealer Synergieeffekt.

Art Collection Unique

Keines der Moonlight Unikate gleicht dem anderen, jedes hat eine unvergleichlich nuancenreich leuchtende Aura. Dabei handelt es sich um einzeln individuell gestaltete Leuchten, aus 100 % durchgefärbtem Material, die auch uneingeschränkt für den Außenbereich geeignet sind.

Spring

Leuchtende Unikate für Individualisten. Dabei handelt es sich um gestaltete Leuchten in fünf Farben (weiß, gelb, rot, grün, blau) mit Blütenblättern.

White Shadow

Nicht nur zur Weihnachtszeit zaubert die „Sternchenkugel“ ein romantisches Licht. In Standard weiß oder zusätzlich mit individuellen Farbfilter sind der Farbspielerei kaum Grenzen gesetzt.

Moonlight Snowman

Dass Schneemänner nicht nur von kurzer Dauer sein müssen, zeigen unsere leuchtenden Snowman Leuchten, die in zwei Größen erhältlich sind. Sie sind ebenso robust und widerstandsfähig wie alle anderen Moonlight Produkte und ebenfalls in allen Oberflächen erhältlich. Und das Beste: Unsere Schneemänner schmelzen garantiert nicht.

Aufgrund des umfangreichen Lieferprogramms können hier nicht alle Produkte dargestellt werden.

Ist für Ihr Projekt nicht das passende dabei gewesen? Dann zögern Sie nicht und sprechen uns an. Wir helfen Ihnen gerne weiter und versuchen zusammen mit Ihnen Ihre Wünsche zu erfüllen.

Farbfiltersystem

Mit dem weltweit patentierten Filtersystem wird ein attraktives Spektrum von 22 Farben angeboten. Die Farbfilter sind farbbeständig und bestehen aus bruchstabilem Makrolon. Sie sind für alle Größen erhältlich, beliebig auswechselbar und werden einfach via Adapterplatte mit der Leuchtmittelfassung verschraubt.

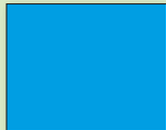
Standard Filterserie (Abstufungen: hell, mittel, dunkel)



gelb, hell



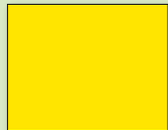
rot, hell



blau, hell



grün, hell



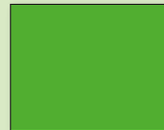
gelb, mittel



rot, mittel



blau, mittel



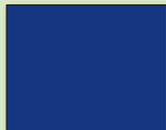
grün, mittel



gelb, dunkel



rot, dunkel



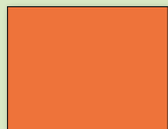
blau, dunkel



grün, dunkel



Emotion Filterserie (Abstufungen: hell, dunkel)



orange, hell



orange, dunkel



rosé, hell



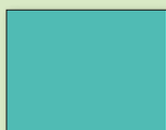
rosé, dunkel



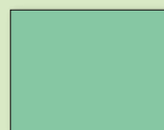
pink, mittel



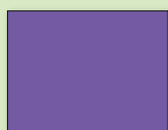
pink, dunkel



türkis, hell



türkis, dunkel



violett, hell



violett, dunkel



Achtung! Die Farbfilter sind nicht für die LED-Moonlight verwendbar.

Die dargestellten Farben sind nicht farbverbindlich. Abstimmung nur über die Originalfilter.
Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Gerade im Outdoorbereich ist der Balanceakt zwischen Design und Zuverlässigkeit eine echte Herausforderung. Bei **Steh- und Pollerleuchten** haben wir uns deshalb für Vibia entschieden, denn dieser Hersteller wird unseren hohen Ansprüchen gerecht.

**Weitere Vibia-Produkte
auf Anfrage!**

Typische **Einsatzorte:**

+ Garten + Terrasse
+ Balkon

Relative **Helligkeit:**

min. max.

Stehleuchte Tree

Die Trees erinnern mit ihren sauberen Linien an die Formen der Bäume. Dank ihres raffinierten Aussehens und ihrer modernen, minimalistischen Oberflächen, die ein weiches Umgebungslicht erzeugen, integrieren sich diese Leuchten stilvoll in jeden Garten: Zur Abgrenzung von Wegen, um Eingänge von Häuser hervorzuheben oder um Blumenbeete, Außentische usw. zu beleuchten.



Stehleuchte Tree 185

2x 2G11 | 24 W
Abmessungen: H: 1.850 mm, Leuchtenkörper Ø 430 mm, Fuß Ø 360 mm
Art.-Nr. 6180 40503 | Fuß weiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 960,00 €
Art.-Nr. 6180 40514 | Fuß braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 960,00 €

Ein Leuchtmittel ist nicht im Lieferumfang enthalten.

IP 64	230 V	CE
-------	-------	----



Stehleuchte Tree 260

2x 2G11 | 36 W
Abmessungen: H: 2.600 mm, Leuchtenkörper Ø 600 mm, Fuß Ø 500 mm
Art.-Nr. 6180 40003 | Fuß weiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 1.220,00 €
Art.-Nr. 6180 40014 | Fuß braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 1.220,00 €

Ein Leuchtmittel ist nicht im Lieferumfang enthalten.

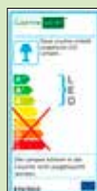
IP 64	230 V	CE
-------	-------	----

Weitere Versionen:

Das Modell Tree ist ebenfalls in einer Größe von 40 cm und 64 cm lieferbar.

Pollerleuchte Break

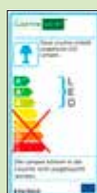
Die Pollerleuchten der Serie Break haben eine sehr elegante, fast schon skulpturale Anmutung und sind deshalb auch bei Tage ein echter Hingucker. Der Leuchtenkörper ist in zwei Rechtecke unterteilt, den Hauptkorpus und das darauf leicht schräg aufgesetzte zweite Rechteck. Das Licht scheint unter dem oberen Rechteck nach unten und erzeugt dadurch ein zauberhaftes, blendfreies Ambiente.



Pollerleuchte Break hoch

LED 4,9 W | 350 mA
Abmessungen: (LxBxH) 250 x 180 x 810 mm
Art.-Nr. 6180 4101x | empf. VK zzgl. MwSt.: 1.050,00 €

IP 66	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----



Pollerleuchte Break

LED 4,9 W | 350 mA
Abmessungen: (LxBxH) 250 x 180 x 430 mm
Art.-Nr. 6180 4106x | empf. VK zzgl. MwSt.: 895,00 €

IP 66	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

Verfügbar in den Farben khaki (x=07), braun (x=54), beton (x=80)

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

LED-Stehleuchte Meridiano

Die Meridiano ist eine Outdoorleuchte mit vielfältiger Funktionalität, bei der sich Material und Licht in einem Körper vereinen. Sie dient tagsüber als Sitzgelegenheit und abends als Outdoorleuchte. Designed wurde die Leuchte von Jordi Vilardell und Meritxell Vidal.



LED-Stehleuchte Meridiano

LED 7,7 W | 700 mA
Abmessungen: H: 460 mm, Ø 640 mm
Art.-Nr. 6180 4710x | empf. VK zzgl. MwSt.: 1.290,00 €

IP 64	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

LED-Stehleuchte Meridiano

LED 7,7 W | 700 mA
Abmessungen: H: 320 mm, Ø 920 mm
Art.-Nr. 6180 4715x | empf. VK zzgl. MwSt.: 1.350,00 €

IP 64	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

Verfügbar in den Farben khaki (x=07), weiß (x=58), grün (x=62)



Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

LED-Stehleuchte Empty aus Polymerbeton

Auch die Serie Empty kombiniert die Funktionen einer Leuchte mit denen eines Möbelstücks. Die gerade Linienführung und die unsichtbar im Inneren verbauten LEDs machen Empty zu einer Sockelleuchte, die mit edler Anmutung und angenehmen Licht sowohl Gärten als auch öffentliche Plätze in Szene setzen kann. Die Konstruktion aus Polymerbeton garantiert eine lange Haltbarkeit im Outdoorbereich.



LED-Stehleuchte Empty

2x LED Strip 8,6 W | Materialstärke: 3 mm
Abmessungen: (LxBxH) 450 x 450 x 450 mm
Art.-Nr. 6180 4125x
empf. VK zzgl. MwSt.: 975,00 €

IP 65	LED	230 V	Ⓒ
-------	-----	-------	---



LED-Stehleuchte Empty

2x LED Strip 4,3 W | Materialstärke: 3 mm
Abmessungen: (LxBxH) 250 x 250 x 250 mm
Art.-Nr. 6180 4135x
empf. VK zzgl. MwSt.: 590,00 €

IP 65	LED	230 V	Ⓒ
-------	-----	-------	---

LED-Stehleuchte Empty

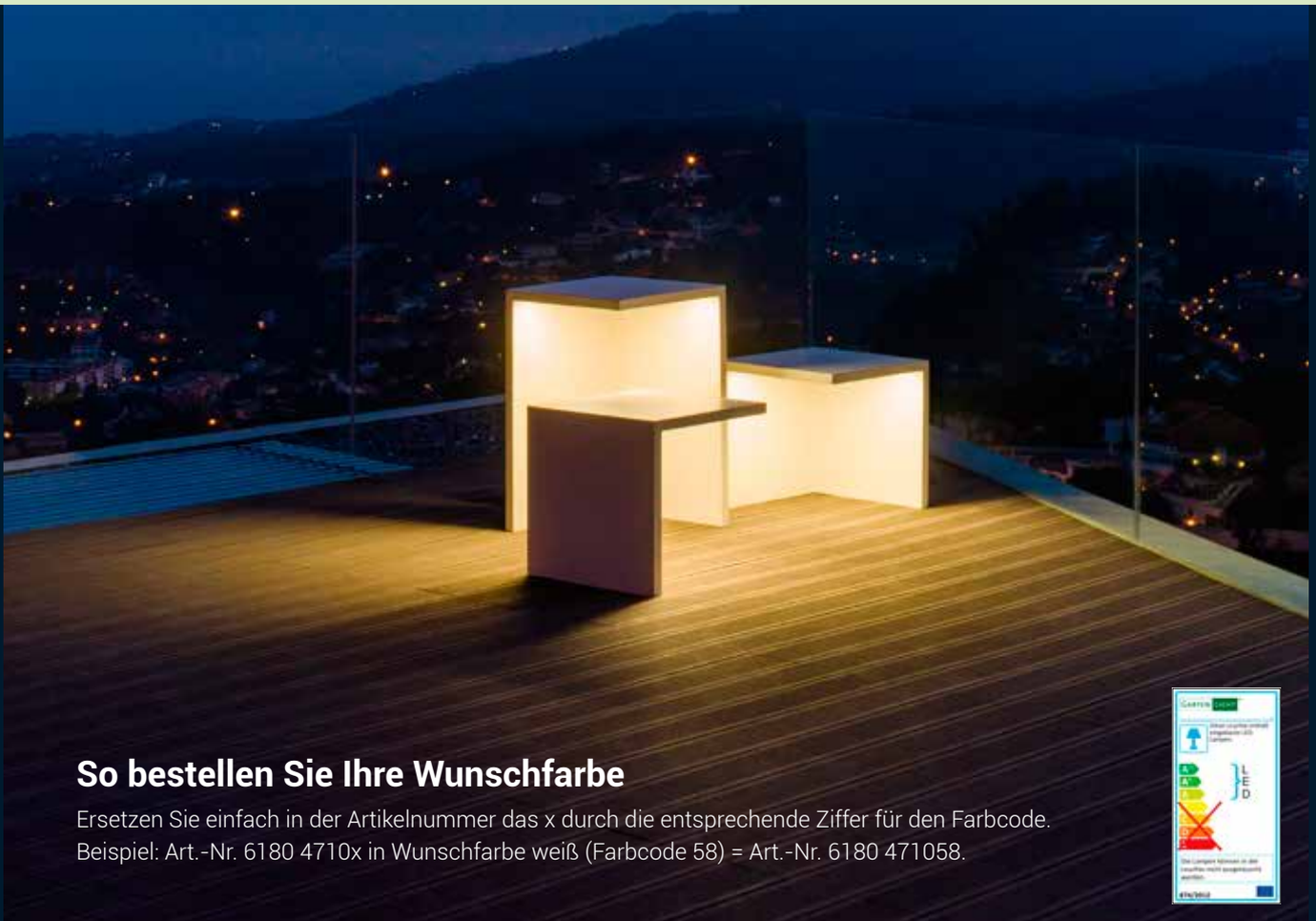
2x LED Strip 8,6 W | Materialstärke: 3 mm
Abmessungen: (LxBxH) 450 x 450 x 700 mm
Art.-Nr. 6180 4130x
empf. VK zzgl. MwSt.: 1.095,00 €

IP 65	LED	230 V	Ⓒ
-------	-----	-------	---

LED-Stehleuchte Empty

2x LED Strip 4,3 W | Materialstärke: 3 mm
Abmessungen: (LxBxH) 250 x 250 x 550 mm
Art.-Nr. 6180 4136x
empf. VK zzgl. MwSt.: 685,00 €

IP 65	LED	230 V	Ⓒ
-------	-----	-------	---



So bestellen Sie Ihre Wunschfarbe

Ersetzen Sie einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode.
Beispiel: Art.-Nr. 6180 4710x in Wunschfarbe weiß (Farbcode 58) = Art.-Nr. 6180 471058.



Objektleuchten

24 V DC

230 V AC





Wegeleuchte Amelia mit einseitigem Lichtaustritt

Wegeleuchte mit integriertem LED-Modul, welches sich zwischen zwei 5 mm dicken Aluminiumblechen befindet. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 m Anschlusskabel.
LED 7 W | 2700 K | Schutzklasse III
Abmessungen: (HxBxT) 450 x 50 x 120 mm

Art.-Nr. 6185 1911 | braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 297,00 €
Art.-Nr. 6185 1912 | schwarz | empf. VK zzgl. MwSt.: 297,00 €
Art.-Nr. 6185 1913 | grau | empf. VK zzgl. MwSt.: 297,00 €

Ein Netzteil ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss separat bestellt werden.

IP 65	LED	24 V DC	CE
-------	-----	------------	----



Wegeleuchte Amelia mit zweiseitigem Lichtaustritt

Wegeleuchte mit integriertem LED-Modul, welches sich zwischen zwei 5 mm dicken Aluminiumblechen befindet. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 m Anschlusskabel.
LED 9 W | 2700 K | Schutzklasse III
Abmessungen: (HxBxT) 450 x 50 x 120 mm

Art.-Nr. 6185 1921 | braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 297,00 €
Art.-Nr. 6185 1922 | schwarz | empf. VK zzgl. MwSt.: 297,00 €
Art.-Nr. 6185 1923 | grau | empf. VK zzgl. MwSt.: 297,00 €

Ein Netzteil ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss separat bestellt werden.

IP 65	LED	24 V DC	CE
-------	-----	------------	----



Wegeleuchte Bari

Wegeleuchte mit integriertem LED-Modul, welches sich im Kopf der Leuchte befindet. Durch den weißen, aufgesetzten Diffusor wird eine breite Lichtstreuung erzielt. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 m Anschlusskabel.
LED 8 W | 2700 K | Schutzklasse III
Abmessungen: (HxB) 450 x 100 mm

Art.-Nr. 6185 1710 | weiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 235,90 €
Art.-Nr. 6185 1712 | braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 235,90 €
Art.-Nr. 6185 1714 | schwarz | empf. VK zzgl. MwSt.: 235,90 €
Art.-Nr. 6185 1716 | grau | empf. VK zzgl. MwSt.: 235,90 €

Ein Netzteil ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss separat bestellt werden.

IP 65	LED	24 V DC	CE
-------	-----	------------	----



Wegeleuchte Ribera

Wegeleuchte mit integriertem LED-Modul, welches sich im Kopf der Leuchte befindet. Durch den weißen, aufgesetzten Diffusor wird eine breite Lichtstreuung erzielt. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 m Anschlusskabel.
LED 3 W | 2700 K | Schutzklasse III
Abmessungen: (HxB) 540 x 100 mm

Art.-Nr. 6185 1720 | weiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 224,50 €
Art.-Nr. 6185 1722 | braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 224,50 €
Art.-Nr. 6185 1724 | schwarz | empf. VK zzgl. MwSt.: 224,50 €
Art.-Nr. 6185 1726 | grau | empf. VK zzgl. MwSt.: 224,50 €

Ein Netzteil ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss separat bestellt werden.

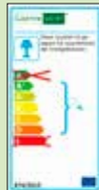
IP 65	LED	24 V DC	CE
-------	-----	------------	----

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 81.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Pollerleuchte Berlin

Pollerleuchte mit Alu-Druckguss-Gehäuse, Leuchte mit transparentem Sicherheitsglas oder Linsenscheibe mit satiniertem Umrahmung und Formdichtungen aus Silikon.



Kopf für Pollerleuchte Berlin 120 - Version mit einem Lichtaustritt

HIT-TC-CE | GU 6,5 | 20 W | Schutzklasse I | EVG
 Abmessungen: (HxB) 170 x 120 mm
 Art.-Nr. 6150 042x | Mattglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 300,00 €
 Art.-Nr. 6150 043x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 300,00 €

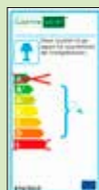
IP 65	max. 35 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



Kopf für Pollerleuchte Berlin 120 - Version mit zwei Lichtaustritten

HIT-TC-CE | GU 6,5 | 20 W | Schutzklasse I | EVG
 Abmessungen: (HxB) 170 x 120 mm
 Art.-Nr. 6150 044x | Mattglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 325,00 €

IP 65	max. 20 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



Kopf für Pollerleuchte Berlin 120 - Version mit vier Lichtaustritten

HIT-TC-CE | GU 6,5 | 20 W | Schutzklasse I | EVG
 Abmessungen: (HxB) 170 x 120 mm
 Art.-Nr. 6150 045x | Mattglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 365,00 €
 Art.-Nr. 6150 046x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 365,00 €

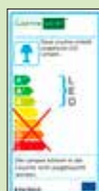
IP 65	max. 20 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



Kopf für LED-Pollerleuchte Berlin 120 - Version mit einem Lichtaustritt

Power LED 3 W | 3000 K | Schutzklasse I | Anschlussleistung: 5 W | EVG
 Abmessungen: (HxB) 170 x 120 mm
 Art.-Nr. 6150 047x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 282,50 €

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----



Kopf für LED-Pollerleuchte Berlin 120 - Version mit zwei Lichtaustritten

Power LED 2x 3 W | Schutzklasse I | Anschlussleistung 9 W | EVG
 Abmessungen: (HxB) 170 x 120 mm
 Art.-Nr. 6150 048x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 322,50 €

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

Pfähle aus Alu-Strangguss für Pollerleuchte Berlin 120

Art.-Nr. 6150 104x | Höhe: 380 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 90,00 €
 Art.-Nr. 6150 105x | Höhe: 730 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 155,00 €

Weiteres Zubehör:

Befestigungsanker für den Erdeinbau | (LxBxH) 112 x 112 x 160 mm
 Art.-Nr. 6150 0490 | empf. VK zzgl. MwSt.: 52,50 €



Achtung! Kopf und Pfahl müssen separat bestellt werden.



Kopf für Pollerleuchte Berlin 160 - Version mit einem Lichtaustritt

HIT-CE | G12 | 35 W | Schutzklasse I | EVG
Abmessungen: (HxB) 220 x 160 mm
Art.-Nr. 6150 051x | Mattglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 380,00 €
Art.-Nr. 6150 052x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 380,00 €

IP 65	max. 35 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



Kopf für Pollerleuchte Berlin 160 - Version mit zwei Lichtaustritten

HIT-CE | G12 | 35 W | Schutzklasse I | EVG
Abmessungen: (HxB) 220 x 160 mm
Art.-Nr. 6150 053x | Mattglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 402,50 €

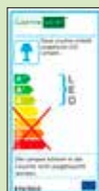
IP 65	max. 35 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



Kopf für Pollerleuchte Berlin 160 - Version mit vier Lichtaustritten

HIT-CE | G12 | 35 W | Schutzklasse I | EVG
Abmessungen: (HxB) 220 x 160 mm
Art.-Nr. 6150 054x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 455,00 €

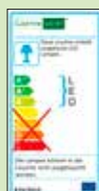
IP 65	max. 35 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



Kopf für LED-Pollerleuchte Berlin 160 - Version mit einem Lichtaustritt

Power LED 4 W | 3000 K | Schutzklasse I | Anschlussleistung: 8 W | EVG
Abmessungen: (HxB) 220 x 160 mm
Art.-Nr. 6150 055x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 452,50 €

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----



Kopf für LED-Pollerleuchte Berlin 160 - Version mit zwei Lichtaustritten

Power LED 2x 4 W | 3000 K | Schutzklasse I | Anschlussleistung: 12 W | EVG
Abmessungen: (HxB) 220 x 160 mm
Art.-Nr. 6150 056x | Klarglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 485,00 €

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

Pfähle aus Alu-Strangguss für Pollerleuchte Berlin 160

Art.-Nr. 6150 106x | Höhe: 330 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 105,00 €
Art.-Nr. 6150 107x | Höhe: 680 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 165,00 €

Weiteres Zubehör:

Befestigungsanker für den Erdbau | (LxBxH) 152 x 152 x 160 mm
Art.-Nr. 6150 0590 | empf. VK zzgl. MwSt.: 52,50 €

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.



Pollerleuchte Hamburg mit Klarglas, 360° strahlend

Zylinderförmige Pollerleuchte für den Außenbereich. Leuchtkörper aus Alu-Druckguss und lackiert, Dichtungen aus Silikon, Schrauben aus Edelstahl inkl. integriertem Versorgungsteil, für Anbaumontage (Dübelbefestigung) oder Erdanker (Zubehörteil).

HIT-CE | G12 | 35 W (max.) | Schutzklasse I | VVG

Abmessungen: H: 700 / 1.200 mm, Ø Kopf: 180 mm, Ø Sockel: 220 mm

Art.-Nr. 6150 085x | H: 700 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 565,00 €

Art.-Nr. 6150 084x | H: 1.200 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 650,00 €

IP 65	max. 35 W	230 V	Ⓢ
-------	--------------	-------	---



Pollerleuchte Mini Hamburg mit Mattglas, 360° strahlend

Zylinderförmige Pollerleuchte für den Außenbereich. Leuchtkörper aus Alu-Druckguss und lackiert, Dichtungen aus Silikon, Schrauben aus Edelstahl inkl. integriertem Versorgungsteil, für Anbaumontage (Dübelbefestigung) oder Erdanker (Zubehörteil).

TC-DEL | G24q-2 | 18 W | Schutzklasse I | EVG

Abmessungen: H 550 / 950 mm, Ø Kopf: 130 mm, Ø Sockel: 180 mm

Art.-Nr. 6150 096x | H: 550 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 332,50 €

Art.-Nr. 6150 097x | H: 950 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 397,50 €

IP 65	max. 18 W	230 V	Ⓢ
-------	--------------	-------	---



Pollerleuchte Mini Hamburg mit Klarglas und ALP-Optik (anti light pollution), 360° strahlend

Zylinderförmige Pollerleuchte für den Außenbereich. Leuchtkörper aus Alu-Druckguss und lackiert, Dichtungen aus Silikon, Schrauben aus Edelstahl inkl. integriertem Versorgungsteil, für Anbaumontage (Dübelbefestigung) oder Erdanker (Zubehörteil).

HIT-CE | G 8,5 | 35 W | Schutzklasse I | EVG

Abmessungen: H: 950 mm, Ø Kopf: 130 mm, Ø Sockel: 180 mm

Art.-Nr. 6150 099x | H: 950 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 475,00 €

IP 65	max. 35 W	230 V	Ⓢ
-------	--------------	-------	---



Optionales Zubehör für Pollerleuchte Hamburg und Mini Hamburg:

Befestigungsanker für den Erdeinbau, Höhe: 200 mm

Art.-Nr. 6150 0788 | empf. VK zzgl. MwSt.: 37,50 €

Wählen Sie Ihre Wunschfarbe

Ersetzen Sie dafür einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode weiß (x=1), anthrazit (x=6), alugrau (x=7).

Beispiel: Art.-Nr. 6150 085x in Wunschfarbe alugrau = Art.-Nr. 6150 0857.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

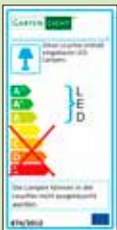


Pollerleuchte Hannover

Leuchtkörper und Abdeckung aus Alu-Druckguss und lackiert, Dichtungen aus Silikon, Schrauben aus Edelstahl, inkl. integriertem Versorgungsteil, für Anbaumontage (Dübelbefestigung)
TC-DEL | G24q-3 | | 26 W | EVG | Schutzklasse I
Abmessungen: H: 1.000 mm, Kopf: (BxT) 300 x 80 mm, Sockel: (BxT) 370 mm x 150 mm

Art.-Nr. 6150 021x | empf. VK zzgl. MwSt.: 415,00 €

IP 65	max. 26 W	230 V	
--------------	----------------------	--------------	--



LED-Pollerleuchte Bochum mit Klarglas, 360° strahlend

Zylinderförmige Pollerleuchte aus Alu-Druckguss und doppelt lackiert, Pfahl aus Alu-Strangguss und lackiert, Dichtungen aus Silikon, Schrauben aus Edelstahl
inkl. integriertem Versorgungsteil, für Anbaumontage (Dübelbefestigung) oder Erdanker (Zubehörteil)
Power-LED 14 W | | 3000 K | Schutzklasse II | Anschlussleistung 17 W | EVG
Abmessungen: H: 600 / 1.000 mm, Ø 150 mm

Art.-Nr. 6150 011x | H: 600 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 405,00 €

Art.-Nr. 6150 012x | H: 1.000 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 440,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	
--------------	------------	--------------	--

Optionales Zubehör für LED-Pollerleuchte Bochum

Befestigungsanker für den Erdeinbau, Höhe: 200 mm

Art.-Nr. 6150 0788 | empf. VK zzgl. MwSt.: 37,50 €

Befestigungsbolzen für den Erdeinbau, Höhe: 400 mm

Art.-Nr. 6150 0188 | empf. VK zzgl. MwSt.: 75,00 €



LED-Pollerleuchte Kiel

Design-Pollerleuchte aus feuerverzinktem IPE Stabstahl zum Schutz gegen Oxidation. Der Leuchtenkopf besteht aus einem Kunststoffgehäuse mit verzinkter Abdeckung, die auf der Rückseite des Pfahls untergebracht ist. Ein Versorgungsteil ist bereits in der Leuchte integriert.

Power-LED 5x 2 W | 3000 K | Schutzklasse I | Anschlussleistung 11 W

Abmessungen: H: 900 mm, Kopf B: 100 mm, Sockel (LxB): 200 x 230 mm

Art.-Nr. 6150 0600 | H: 900 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 875,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	
--------------	------------	--------------	--

Optionales Zubehör für LED-Pollerleuchte Kiel

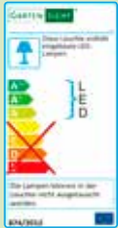
Befestigungsanker für den Erdeinbau, (LxBxH) 230 x 200 x 210 mm

Art.-Nr. 6150 0601 | empf. VK zzgl. MwSt.: 37,50 €

Wählen Sie Ihre Wunschfarbe

Ersetzen Sie dafür einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode weiß (x=1), anthrazit (x=6), alugrau (x=7).

Beispiel: Art.-Nr. 6150 021x in Wunschfarbe alugrau = Art.-Nr. 6150 0217.



LED-Pollerleuchte Caserta

Pollerleuchten aus gebürstetem Edelstahl mit integriertem LED-Modul, welches mit einem transparenten, gehärteten Glas abgedeckt ist. Die Montage kann mit einem Erdspieß erfolgen (Zubehör). Reflektiert den Lichtstrahl | LED 3 W | 2700 K | Schutzklasse I
Abmessungen: H: 400 / 650 mm, Ø 50 mm

Art.-Nr. 6185 0811 | H: 400 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 252,50 €
Art.-Nr. 6185 0821 | H: 650 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €

IP 54	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

LED-Pollerleuchte Caserta

Pollerleuchten aus gebürstetem Edelstahl mit integriertem LED-Modul, welches mit einem transparenten, gehärteten Glas abgedeckt ist. Die Montage kann mit einem Erdspieß erfolgen (Zubehör). Reflektiert den Lichtstrahl und erzeugt ein aufsteigendes Licht | LED 3 W | 2700 K | Schutzklasse I
Abmessungen: H: 400 / 650 mm, Ø 50 mm

Art.-Nr. 6185 0831 | H: 400 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 252,50 €
Art.-Nr. 6185 0841 | H: 650 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €

IP 54	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

LED-Pollerleuchte Caserta XL

Pollerleuchten aus gebürstetem Aluminium mit integriertem LED-Modul, welches mit einem transparenten, gehärteten Glas abgedeckt ist. Alle Aluminiumteile sind natur eloxiert. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 m Anschlusskabel. Die Montage kann mit einem Erdspieß erfolgen (Zubehör). Reflektiert den Lichtstrahl | LED 10 W | 2700 K | Schutzklasse I
Abmessungen: H: 650 / 850 mm, Ø 80 mm,

Art.-Nr. 6185 0911 | H: 650 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 426,50 €
Art.-Nr. 6185 0921 | H: 850 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 448,80 €

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

LED-Pollerleuchte Caserta XL

Pollerleuchten aus gebürstetem Aluminium mit integriertem LED-Modul, welches mit einem transparenten, gehärteten Glas abgedeckt ist. Alle Aluminiumteile sind natur eloxiert. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 m Anschlusskabel. Die Montage kann mit einem Erdspieß erfolgen (Zubehör). Reflektiert den Lichtstrahl und erzeugt ein aufsteigendes Licht | LED 10 W | 2700 K | Schutzklasse I
Abmessungen: H: 650 / 850 mm, Ø 80 mm

Art.-Nr. 6185 0931 | H: 650 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 426,50 €
Art.-Nr. 6185 0941 | H: 850 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 448,80 €

IP 65	LED	230 V	CE
-------	-----	-------	----

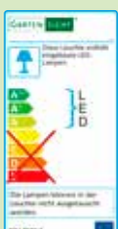
LED-Pollerleuchte Matera

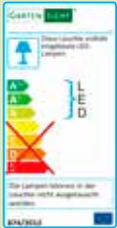
Pollerleuchte aus Edelstahl mit integriertem LED-Modul im Leuchtenkopf. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 m Anschlusskabel.
LED 5 W | 2700 K | Schutzklasse III
Abmessungen: (HxB) 900 x 60 mm

Art.-Nr. 6185 1220 | H: 900 mm | empf. VK zzgl. MwSt.: 378,50 €

Ein Netzteil ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss separat bestellt werden (s. Seite 81).

IP 65	LED	24 V DC	CE
-------	-----	---------	----





Runde LED-Wandanbauleuchte Palu

Flache, runde Wandleuchte aus Alu-Druckguss für den Außenbereich. Die Leuchte ist mit einem Kabel für einen einfachen Anschluss ausgestattet, 230 V mit integriertem Vorschaltgerät
Power-LED 2 W | 3000 K | Schutzklasse III | Anschlussleistung 1,9 W
Abmessungen: Ø 120 mm, T: 20 mm

Art.-Nr. 6155 010x | empf. VK zzgl. MwSt.: 185,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	Ⓢ
-------	-----	-------	---



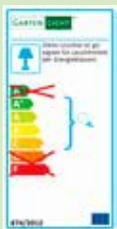
Eckige LED-Wandanbauleuchte Palu

Flache, eckige Wandleuchte aus Alu-Druckguss für den Außenbereich. Die Leuchte ist mit einem Kabel für einen einfachen Anschluss ausgestattet, 230 V mit integriertem Vorschaltgerät.
Power-LED 2 W | 3000 K | Schutzklasse III | Anschlussleistung 1,9 W
Abmessungen: (HxBxT) 80 x 115 x 11 mm

Art.-Nr. 6155 011x | empf. VK zzgl. MwSt.: 185,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	Ⓢ
-------	-----	-------	---



Wandanbauleuchte Mini Gobi

Wandleuchte aus Alu-Druckguss für den Außenbereich. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.
QR-CBC51 | GU 5,3 | 230 V | 35 W | Schutzklasse II | EVG
Abmessungen: H: 220 mm, Ø 70 mm

Art.-Nr. 6155 020x | Version mit einem Lichtaustritt | empf. VK zzgl. MwSt.: 195,00 €

Art.-Nr. 6155 021x | Version mit zwei Lichtaustritten | empf. VK zzgl. MwSt.: 205,00 €

IP 65	max. 26 W	230 V	Ⓢ
-------	--------------	-------	---



LED-Wandanbauleuchte Mini Gobi

Wandleuchte aus Alu-Druckguss für den Außenbereich. Für die Außenanwendung ist ein geeignetes, flexibles Kabel erforderlich.
Power-LED | 3000 K | Schutzklasse II | Anschlussleistung: 5,5 W + 10 W | EVG
Abmessungen: H: 220 mm, Ø 70 mm

Art.-Nr. 6155 022x | Version mit einem Lichtaustritt | 3x 1 W | empf. VK zzgl. MwSt.: 255,00 €

Art.-Nr. 6155 023x | Version mit zwei Lichtaustritten | 2x (3x 1 W) | empf. VK zzgl. MwSt.: 322,50 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	Ⓢ
-------	-----	-------	---

Wählen Sie Ihre Wunschfarbe

Ersetzen Sie dafür einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode weiß (x=1), anthrazit (x=6), alugrau (x=7). Beispiel: Art.-Nr. 6155 010x in Wunschfarbe alugrau = Art.-Nr. 6155 0107.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Wandanbauleuchte Berlin 80

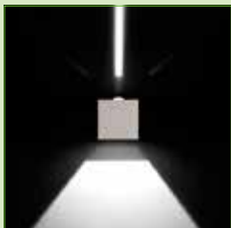
Kompakte, würfelförmige Wandanbauleuchte aus Alu-Druckguss für den Außenbereich. Abmessungen: (LxBxT) 82 x 82 x 110 mm. Die Verkabelung der Leuchte erfolgt durch einen Kabelhalter. Für den Gebrauch im Außenbereich sind geeignete, flexible Kabel erforderlich.



Wandanbauleuchte Berlin 80 - ein Lichtaustritt

QT14 | G 9 | 230 V | 40 W (max.) | Schutzklasse I
Art.-Nr. 6155 030x | 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 130,00 €

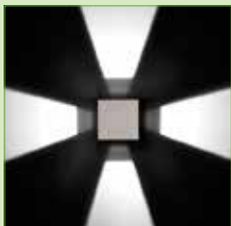
IP 65	max. 40 W	230 V	ⒸⒺ
-------	--------------	-------	----



Wandanbauleuchte Berlin 80 - zwei Lichtaustritte

QT14 | G 9 | 230 V | 40 W (max.) | Schutzklasse I
Art.-Nr. 6155 031x | 10° / 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 167,50 €
Art.-Nr. 6155 032x | 40° / 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 155,00 €

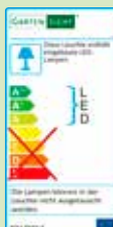
IP 65	max. 40 W	230 V	ⒸⒺ
-------	--------------	-------	----



Wandanbauleuchte Berlin 80 - vier Lichtaustritte

QT14 | G 9 | 230 V | 40 W (max.) | Schutzklasse I
Art.-Nr. 6155 033x | 40° / 40° / 40° / 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 205,00 €

IP 65	max. 40 W	230 V	ⒸⒺ
-------	--------------	-------	----

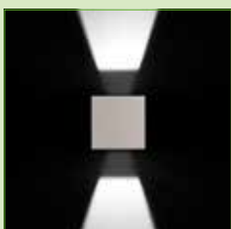


LED-Wandanbauleuchte Berlin 80 - ein Lichtaustritt

Power-LED 1 W | 3000 K | Schutzklasse I | Anschlussleistung: 2,5 W
Art.-Nr. 6155 034x | 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 190,00 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	ⒸⒺ
-------	-----	-------	----



LED-Wandanbauleuchte Berlin 80 - zwei Lichtaustritte

Power-LED 2x 1 W | 3000 K | Schutzklasse I | Anschlussleistung: 4 W
Art.-Nr. 6155 035x | 4° / 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 240,00 €
Art.-Nr. 6155 036x | 40° / 40° | empf. VK zzgl. MwSt.: 232,50 €

Auf Anfrage auch in 4000 K erhältlich.

IP 65	LED	230 V	ⒸⒺ
-------	-----	-------	----

Wählen Sie Ihre Wunschfarbe

Ersetzen Sie dafür einfach in der Artikelnummer das x durch die entsprechende Ziffer für den Farbcode weiß (x=1), anthrazit (x=6), alugrau (x=7). Beispiel: Art.-Nr. 6155 030x in Wunschfarbe alugrau = Art.-Nr. 6155 0307.



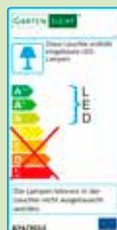
Wand- und Deckenleuchte Cubo

Designer-Leuchte für die Montage an Wand oder Decke aus einem natur-eloxierten Aluminiumgehäuse mit integriertem LED-Modul. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 1 Meter Anschlusskabel.
LED 3 W | 2700 K | Schutzklasse III
Abmessungen: (LxBxH) 40 x 40 x 40 mm

Art.-Nr. 6185 1010 | Wandleuchte | empf. VK zzgl. MwSt.: 89,90 €
Art.-Nr. 6185 1020 | Deckenleuchte | empf. VK zzgl. MwSt.: 89,90 €

Ein Netzteil ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss separat bestellt werden (s. Seite 81).

IP 65	LED	24 V DC	☉
-------	-----	------------	---



Wandleuchte Narni

Designer Wandleuchte mit integriertem LED-Modul, welches im Kopf der Leuchte integriert ist. Die Leuchte kann um 360° gedreht und so in die gewünschte Position gebracht werden.
LED 3 W | 2700K | Schutzklasse I
Abmessungen: (HxB) 400 x 100 mm

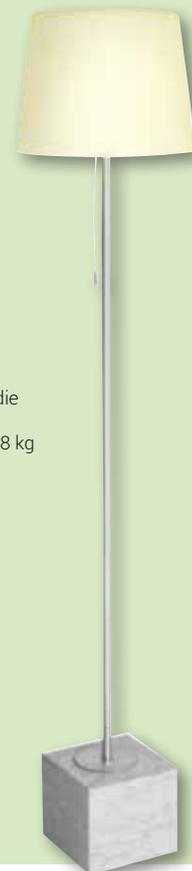
Ausführung rechts

Art.-Nr. 6185 1770 | weiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €
Art.-Nr. 6185 1771 | braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €
Art.-Nr. 6185 1772 | schwarz | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €

Ausführung links

Art.-Nr. 6185 1780 | weiß | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €
Art.-Nr. 6185 1781 | braun | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €
Art.-Nr. 6185 1782 | schwarz | empf. VK zzgl. MwSt.: 280,50 €

IP 54	LED	230 V	☉
-------	-----	-------	---



Stehleuchte Barletta

Stylische Outdoorleuchte mit Fußsockel aus Stein. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem 10 m Steckerkabel.
Leuchtmittel: E27 max. 40 W | 50-60 Hz | Schutzklasse I | Gewicht: 18 kg
Abmessungen: H: 1.400 mm, Sockel (LxBxH) 190 x 190 x 170 mm

Art.-Nr. 6185 0710 | empf. VK zzgl. MwSt.: 471,50 €

Ein Leuchtmittel ist im Lieferumfang nicht enthalten.

IP 44	max. 40 W	230 V	☉
-------	--------------	-------	---

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Bogenleuchte Teramo

Wunderschöne, stylische Outdoorleuchte mit Steinfuß und integriertem Edelstahlbogen. Ausgestattet ist die Leuchte mit einem Push-Dimmer und einem 5 m Steckerkabel. Die Lichtquelle befindet sich an der Spitze der Leuchte und kann beliebig eingestellt und positioniert werden.



Leuchtmittel: 2x G4 12 V max. 20 W | 50-60 Hz | Schutzklasse III | Gewicht 27 kg
Abmessungen: H: 1.750 mm, Sockel (LxBxH) 290 x 220 x 150 mm

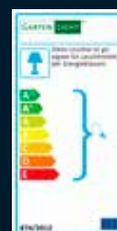
Art.-Nr. 6185 0510 | empf. VK zzgl. MwSt.: 946,00 €

Art.-Nr. 6185 9042 | Ersatzglas | empf. VK zzgl. MwSt.: 11,50 €

IP 44

max.
20 W

230 V



Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Stehleuchte Barletta

Beschreibung siehe Seite 79.

Zubehör für unsere Objekteuchten

Erdspeife

Typ I, H: 300 mm
Art.-Nr. 6185 0910 | Kunststoffausführung
empf. VK zzgl. MwSt.: 16,90 €

Typ II, H: 300 mm
Art.-Nr. 6185 0914 | Metallausführung
empf. VK zzgl. MwSt.: 22,00 €

Typ U-Modell
Art.-Nr. 6185 0915 | Metallausführung
empf. VK zzgl. MwSt.: 20,00 €

Netzteile

24 V DC, 6 W, Abmessungen: 45 x 45 x 25 mm
Art.-Nr. 6185 9112 | empf. VK zzgl. MwSt.: 22,50 €

24 V DC, 12 W, Abmessungen: 84 x 35 x 23 mm
Art.-Nr. 6185 9114 | empf. VK zzgl. MwSt.: 24,90 €

24 V DC, 20 W, Abmessungen: 118 x 35 x 26 mm
Art.-Nr. 6185 9130 | empf. VK zzgl. MwSt.: 29,50 €

24 V DC, 60 W, Abmessungen: 163 x 43 x 32 mm
Art.-Nr. 6185 9131 | empf. VK zzgl. MwSt.: 50,50 €

Alle Netzteile müssen in einer Kabelabzweigdose verbaut werden!

Blumentöpfe aus Polyethylen und optional mit Beleuchtung? Das klingt auch für uns zunächst recht unspektakulär. Doch wer die originalen Bloom! Pots einmal bepflanzt und womöglich sogar illuminiert gesehen hat, kann sich der überaus charmanten Ausstrahlung kaum entziehen.



BLOOM! Pot

Der BLOOM! Pot zeichnet sich durch eine perfekte Kombination aus klassischem Design und Vielseitigkeit aus. Der Topf ist tief genug, um große Pflanzen oder Blumen-Gruppen zu beherbergen. Durch sein geringes Gewicht und die Wetterbeständigkeit kann der BLOOM! Pot im Innen- und im Außenbereich Verwendung finden und problemlos den Einsatzort wechseln.



BLOOM! Pot 40, mit Licht

inklusive zwei Kompaktleuchtstofflampen bis max. 11 W
Fassung E27 | Kabellänge ca. 3,80 m | Gewicht: 5 kg | H: 400 mm | Ø 440 mm
Art.-Nr. 6190 040x | empf. VK zzgl. MwSt.: 108,40 €

IP 44	max. 11 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



BLOOM! Pot 60, mit Licht

inklusive zwei Kompaktleuchtstofflampen bis max. 11 W
Fassung E27 | Kabellänge ca. 3,80 m | Gewicht: 11 kg | H: 600 mm | Ø 660 mm
Art.-Nr. 6190 060x | empf. VK zzgl. MwSt.: 189,10 €

IP 44	max. 11 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



BLOOM! Pot 90, mit Licht

inklusive zwei Kompaktleuchtstofflampen bis max. 11 W | Fassung E27
Kabellänge ca. 3,80 m | Gewicht: 26 kg | H: 900 mm | Ø 990 mm
Art.-Nr. 6190 090x | empf. VK zzgl. MwSt.: 520,20 €

IP 44	max. 11 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----



BLOOM! Pot 100, mit Licht

inklusive zwei Kompaktleuchtstofflampen bis max. 11W | Fassung E27
Kabellänge ca. 3,80 m | Gewicht: 37 kg | H: 1.000 mm | Ø 1.100 mm
Art.-Nr. 6190 100x | empf. VK zzgl. MwSt.: 587,40 €

IP 44	max. 11 W	230 V	CE
-------	--------------	-------	----

Der BLOOM! Pot mit Licht ist in folgenden Farben lieferbar:

Weiß, rot, orange, lila, taupe, rosa, limette, grau, gelb, blau und himbeere

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Weitere lieferbare Versionen



BLOOM! Pot, ohne Licht

Der Blumentopf von BLOOM! ist ein Highlight für Ihr Ambiente. Der Blumentopf ist sowohl für den Außen-, wie auch für den Innenbereich geeignet. Vor allem der 125er-Pot ist besonders für öffentliche Gelände, die Gastronomie oder als Dekoration in Bekleidungsgeschäften geeignet.

Verfügbare Größen:

H: 400 mm | Ø 440 mm

H: 600 mm | Ø 66 mm

H: 900 mm | Ø 990 mm

H: 1.250 mm | Ø 1.370 mm (Mindestbestellmenge: 2 Stück)

Verfügbare Farben:

Weiß, rot, orange, lila, taupe, rosa, limette, grau, gelb, blau, himbeere, grün, dunkel grau und schwarz

Preise auf Anfrage.



BLOOM! Square

Mit der neuen Square Blumensäule hat BLOOM! nach seinen erfolgreichen BLOOM! Pot Pflanzgefäßen nun auch eine eckige, schlichte Form entwickelt. Wie alle Pflanzgefäße von BLOOM! wird auch die Blumensäule Square aus robustem, wetterfestem Polyethylen hergestellt. Die Technik befindet sich im unteren Drittel. Das Material ist doppelwandig, so dass der Square durchgängig beleuchtet wird.

Verfügbare Größen:

H: 500 mm | T: 400 mm

H: 800 mm | T: 500 mm

Verfügbare Farben:

Weiß, rot, orange, limette und grau

Preise auf Anfrage.



BLOOM! Pill, mit Licht

Die beleuchtete Blumenvase Pill von BLOOM!, ist ein Leuchten-Highlight für Ihr Ambiente. Der Blumentopf in Form einer Vase ist Pflanzsäule und Lichtsäule zugleich. Der BLOOM! Pill Blumentopf ist die Variante zu dem BLOOM! Pot und sowohl für den Außen-, wie auch für den Innenbereich geeignet. Der leuchtende Blumentopf – auch leuchtende Vase oder Bodenvase genannt – ist aus Polyethylen gefertigt.

Verfügbare Größen:

H: 700 cm | Ø 400 cm

H: 900 cm | Ø 500 cm

H: 1.070 cm | Ø 600 cm

Verfügbare Farben:

Weiß, rot, orange, limette und grau

Preise auf Anfrage.



BLOOM! X-mas, mit Licht

Dieser BLOOM! Pot Weihnachtsbaumständer ist ein beleuchteter Blumentopf mit Weihnachtsmotiv. Er ist erhältlich in rot durchgefärbt oder weiß. Die Krempe ist verziert mit Sternchen und der Topf beschriftet mit dem Wort Weihnachten in verschiedenen Sprachen. Befestigungsmaterial für die einfache und sichere Baumfixierung wird selbstverständlich mitgeliefert.

Verfügbare Größen:
H: 500 mm | Ø 440 mm

Verfügbare Farben:
Weiß und rot

Preise auf Anfrage.



BLOOM! Portable Lamp, mit Kabel, mit Licht

Für die Terrasse, den Balkon oder Garten - Die Portable Lamp von BLOOM! ist eine wasserfeste Leuchte für innen und außen. Wie der Name verspricht, ist sie tragbar und so leicht, dass sie problemlos den Ort wechseln kann. Die Portable Lamp verströmt ein diffuses, weiches und warmes Licht. BLOOM! Portable Lamp mit Kabel eignet sich vor allem für den Einsatz auf der Terrasse, dem Balkon oder an Orten, wo die nächste Steckdose nicht weit ist.

Verfügbare Größen:
H: 280 mm | Ø 190 mm
H: 400 mm | Ø 280 mm
H: 560 mm | Ø 360 mm

Verfügbare Farben:
Weiß, rot, orange, lila, rosa, limette, grau, gelb, blau, himbeere und grün

Preise auf Anfrage.



BLOOM! Portable Lamp, batteriebetrieben, mit Licht

Ideal für die Terrasse, den Balkon oder Garten - Die Portable Lamp von BLOOM! ist eine wasserfeste Leuchte für innen und außen. Sie ist klein genug, um beweglich zu bleiben, aber auch groß genug, um ausreichend Licht zu spenden.

LI-ION Batteriebetrieben ist die Leuchte unabhängig von Steckdosen und Stromanschlüssen und besitzt daher eine größtmögliche Flexibilität.

Verfügbare Größen:
H: 280 mm | Ø 190 mm
H: 400 mm | Ø 280 mm
H: 560 mm | Ø 360 mm
H: 900 mm | Ø 670 mm

Verfügbare Farben:
Weiß, rot, orange, rosa, limette, gelb, blau und himbeere

Preise auf Anfrage.

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Wichtige Hinweise

Pflege:

Alle Garten-Licht- und GardLED-Strahler sind aus qualitativ hochwertigem Edelstahl V2A gefertigt. In aggressiven, oxidierenden Umgebungen (z. B. unter Einwirkung von Streusalz, stark gechlortem Wasser, Brunnenwasser mit hohem Eisengehalt usw.) können sich leichte Rostpartikel – sog. Flugrost – auf der Oberfläche bilden. Reinigen Sie betroffene Stellen ggf. mit einem Reinigungspad aus Kunststoff. Verwenden Sie keine Stahlwolle oder Bürsten mit Metalldrähten zur Reinigung. Nach der Reinigung müssen Sie die Strahler mit klarem Wasser abwaschen und trocknen lassen.

Wir empfehlen alle Leuchten regelmäßig zu reinigen. Die hochwertigen Oberflächen sollten mit einem weichen, nicht kratzenden Tuch von Staub befreit werden. Größere Verschmutzungen können mit einer Seifenlauge eingeweicht und anschließend mit einem nicht kratzenden Tuch gereinigt werden. Abschließend sind die Oberflächen mit klarem Wasser nachzuspülen.

Installation und Wartung:

Installation und Wartung von 230-V-Komponenten dürfen ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.

Kunden:

Dieser Katalog ist nur für Wiederverkäufer bestimmt. Er enthält Nettopreise zzgl. der gesetzlich geltenden Mehrwertsteuer und zzgl. einer Verpackungspauschale sowie ggf. zzgl. Versandkosten.

Disclaimer:

In diesem Katalog können Irrtümer, Druckfehler, technische und maßliche Änderungen sowie Farbabweichungen der Abbildungen nicht ausgeschlossen werden. Preisänderungen sind vorbehalten. Die angegebenen Preise sind gültig bis zur Veröffentlichung unseres aktuelleren Kataloges, längstens jedoch bis zum 31.12.2017.

Abbildungen:

Wir danken allen Herstellern und Lieferanten für die freundliche Bereitstellung von Bildmaterial. Die Verwendung der Abbildungen in diesem Katalog erfolgte mit Einverständnis der jeweiligen Urheber bzw. Markeninhaber.



Wasser Marsch? Für die Strahler unseres Profi-Stecksystems kein Problem!

-  Schutz gegen Fremdkörper > 12 mm
-  Schutz gegen Fremdkörper > 1 mm sowie Schutz gegen Spritzwasser
-  Staubschutz sowie Schutz gegen Spritzwasser
-  Staubschutz sowie Schutz gegen Strahlwasser
-  Staubdicht sowie Schutz gegen Strahlwasser
-  Staubdicht sowie Schutz gegen schwere See
-  Staubdicht sowie Schutz gegen Eintauchen
-  Staubdicht sowie Schutz gegen Untertauchen
-  Zur Montage an Baustoffen geeignet, die nach DIN 5102 normal oder leicht entflammbar sind, wenn deren Entzündungstemperatur oberhalb von 200°C liegt und sie bis zu dieser Temperatur stand- und formfest bleiben.
-  Schutz gegen Strahl aus einer Düse (darf keine Schädigung verursachen).
-  Eindringen von Staub ist nicht völlig verhindert, aber Staub dringt nicht in solchen Mengen ein, dass ordnungsgemäßer Betrieb behindert wird.
-  Kein Eindringen von Staub
-  Das Erzeugnis stimmt mit dem EU-Recht überein
-  Alle Teile dieser Leuchte, die im Fehlerfall Spannung annehmen können, sind durch geeignete Maßnahmen mit dem Schutzleiter zu verbinden.
-  Surface Mounted Device
-  Light Emitting Diode
-  Schutzklasse II. Gegen direkte oder indirekte Stromschläge gemäß Norm 60598
-  12V – Gleichstromanschluss (DC)
-  12V – Wechselstromanschluss (AC)
-  230V – Wechselstromanschluss (AC)
-  Energiefels mit Zeitschaltuhr
-  Energiefels mit Funk
-  Energiefels mit Bewegungsmelder
-  Energiefels mit zwei Steckdosen
-  Energiefels mit vier Steckdosen

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Allgemeine Geschäftsbedingungen der SCHULZ Systemtechnik GmbH, Stand 04/2016

I. Allgemeine Bestimmungen

1. Für den Umfang der Lieferungen oder Leistungen (im Folgenden: Lieferungen) sind die beiderseitigen schriftlichen Erklärungen maßgebend. Entgegenstehende oder von unseren Lieferbedingungen abweichende Bedingungen des Bestellers erkennt der Lieferer oder Leistende (im Folgenden: Lieferer) nicht an, es sei denn er stimmt schriftlich ihrer Geltung zu. Diese Lieferbedingungen gelten auch dann, wenn der Lieferer in Kenntnis entgegenstehender oder abweichender Bedingungen des Bestellers die Lieferung an den Besteller vorbehaltlos ausführt.
2. An Kostenvoranschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen (im Folgenden: Unterlagen) behält sich der Lieferer seine eigentums- und urheberrechtlichen Verwertungsrechte uneingeschränkt vor. Die Unterlagen dürfen nur nach vorheriger Zustimmung des Lieferers Dritten zugänglich gemacht werden und sind, wenn der Auftrag dem Lieferer nicht erteilt wird, diesem auf Verlangen unverzüglich zurückzugeben. Die Sätze 1 und 2 gelten entsprechend für Unterlagen des Bestellers; diese dürfen jedoch solchen Dritten zugänglich gemacht werden, denen der Lieferer zulässigerweise Lieferungen übertragen hat.
3. An Standardsoftware hat der Besteller das nicht ausschließliche Recht zur Nutzung mit den vereinbarten Leistungsmerkmalen in unveränderter Form auf den vereinbarten Geräten. Der Besteller darf ohne ausdrückliche Vereinbarung eine Sicherheitskopie erstellen.
4. Teillieferungen sind zulässig, soweit sie dem Besteller zumutbar sind.

II. Preise und Zahlungsbedingungen

1. Die Preise verstehen sich ab Werk ausschließlich Verpackung zuzüglich der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer.
2. Hat der Lieferer die Aufstellung oder Montage übernommen und ist nicht etwas anderes vereinbart, so trägt der Besteller neben der vereinbarten Vergütung alle erforderlichen Nebenkosten wie Reisekosten, Kosten für den Transport des Handwerkszeugs und des persönlichen Gepäcks sowie Auslösungen.
3. Zahlungen sind frei Zahlstelle des Lieferers zu leisten. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung oder dem Werkvertrag nichts anderes ergibt, ist der Preis netto (ohne Abzug) innerhalb von 14 Tagen ab Rechnungsdatum zur Zahlung fällig. Es gelten die gesetzlichen Regelungen betreffend die Folgen des Zahlungsverzugs.
4. Der Besteller kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

III. Eigentumsvorbehalt

1. Der Lieferer behält sich das Eigentum an den Gegenständen der Lieferung bis zum Eingang aller Zahlungen aus dem Liefervertrag vor. Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist der Lieferer berechtigt, die Liefersachen zurückzunehmen. Er ist nach Rücknahme der Liefersachen zu deren Verwertung befugt, der Verwertungserlös ist auf die Verbindlichkeiten des Bestellers – abzüglich angemessener Verwertungskosten – anzurechnen.
2. Der Besteller ist verpflichtet, die Gegenstände der Lieferung pfleglich zu behandeln; insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Besteller diese auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen.
3. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat der Besteller den Lieferer unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit Klage gemäß § 771 ZPO erhoben werden kann. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, dem Lieferer die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstat-

ten, haftet der Besteller für den dem Lieferer entgangenen Ausfall.

4. Der Besteller ist berechtigt, die Gegenstände der Lieferung im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt dem Lieferer jedoch bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Fakturaendbetrages (einschließlich MwSt.) dessen Forderungen ab, die ihm aus Weiterveräußerung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Liefersachen ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft worden sind. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Besteller auch nach der Abtretung ermächtigt. Die Befugnis des Lieferers, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Der Lieferer verpflichtet sich jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Vergleichs- oder Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungseinstellung vorliegt. Ist aber dies der Fall, so kann der Lieferer verlangen, dass der Besteller ihm die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldner (Dritte) die Abtretung mitteilt.
5. Die Verarbeitung oder Umbildung der Liefersachen durch den Besteller wird stets für den Lieferer vorgenommen. Werden die Liefersachen mit anderen, dem Lieferer nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwirbt er das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Liefersachen (Fakturaendbetrag, einschließlich MwSt.) zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehende Sache gilt im Übrigen das Gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferten Liefersachen.
6. Werden die Gegenstände der Lieferung mit anderen, dem Lieferer nicht gehörenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwirbt der Lieferer das Miteigentum der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Liefersachen (Fakturaendbetrag, einschließlich MwSt.) zu den anderen vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Bestellers als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Besteller dem Lieferer anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Besteller verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für den Lieferer.
7. Der Besteller tritt dem Lieferer auch die Forderungen zur Sicherung dessen Forderung gegen den Besteller ab, die durch die Verbindung der Gegenstände der Lieferung mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen.
8. Der Lieferer verpflichtet sich, die ihm zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Bestellers insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert seiner Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10% übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt dem Lieferer.

IV. Fristen für Lieferung; Verzug

1. Die Einhaltung von Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen, erforderlichen Genehmigungen und Freigaben, insbesondere von Plänen, sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen durch den Besteller voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängern sich die Fristen angemessen; dies gilt nicht, wenn der Lieferer die Verzögerung zu vertreten hat.
2. Ist die Nichteinhaltung der Fristen auf höhere Gewalt, z.B. Mobilmachung, Krieg, Aufruhr, oder auf ähnliche Ereignisse, z.B. Streik, Aussperrung, zurückzuführen, verlängern sich die Fristen angemessen.
3. Vom Vertrag kann der Besteller im Rahmen der ge-

setzlichen Bestimmungen nur zurücktreten, soweit die Verzögerung zum Nachteil des Bestellers ist.

4. Der Besteller ist verpflichtet, auf Verlangen des Lieferers, innerhalb einer angemessenen Frist zu erklären, ob er wegen der Verzögerung der Lieferung vom Vertrag zurücktritt oder auf die Lieferung besteht.
5. Werden Versand oder Zustellung auf Wunsch des Bestellers um mehr als einen Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft verzögert, kann dem Besteller für jeden angefangenen Monat Lagergeld in Höhe von 0,5% des Preises der Gegenstände der Lieferung, höchstens jedoch insgesamt 5%, berechnet werden. Der Nachweis höherer oder niedrigerer Lagerkosten bleibt den Vertragsparteien unbenommen.

V. Gefährübergang

1. Die Gefahr geht auch bei frachtfreier Lieferung wie folgt auf den Besteller über:
 - a) bei Lieferung ohne Aufstellung oder Montage, wenn sie zum Versand gebracht oder abgeholt worden sind. Auf Wunsch und Kosten des Bestellers werden Lieferung vom Lieferer gegen die üblichen Transportrisiken versichert;
 - b) bei Lieferungen mit Aufstellung oder Montage am Tage der Übernahme in eigenen Betrieb oder, soweit vereinbart, nach einwandfreiem Probetrieb.
2. Wenn der Versand, die Zustellung, der Beginn, die Durchführung der Aufstellung oder Montage, die Übernahme in eigenen Betrieb oder der Probetrieb aus vom Besteller zu vertretenden Gründen verzögert wird oder der Besteller aus sonstigen Gründen in Annahmeverzug kommt, so geht die Gefahr auf den Besteller über.

VI. Aufstellung und Montage

Für die Aufstellung und Montage gelten, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart ist, folgende Bestimmungen:

1. Der Besteller hat auf seine Kosten zu übernehmen und rechtzeitig zu stellen:
 - a) alle Erd-, Bau- und sonstigen branchenfremden Nebenarbeiten einschließlich der dazu benötigten Fach- und Hilfskräfte, Baustoffe und Werkzeuge,
 - b) die zur Montage und Inbetriebsetzung erforderlichen Bedarfsgegenstände und -stoffe, wie Gerüste, Hebezeuge und andere Vorrichtungen, Brennstoffe und Schmiermittel,
 - c) Energie und Wasser an der Verwendungsstelle einschließlich der Anschlüsse, Heizung und Beleuchtung,
 - d) bei der Montagestelle für die Aufbewahrung der Maschinenteile, Apparaturen, Materialien, Werkzeuge usw. genügend große, geeignete, trockene und verschleißbare Räume und für das Montagepersonal angemessene Arbeits- und Aufenthaltsräume einschließlich den Umständen angemessener sanitäre Anlagen; im Übrigen hat der Besteller zum Schutz des Besitzes des Lieferers und des Montagepersonals auf der Baustelle die Maßnahmen zu treffen, die er zum Schutz des eigenen Besitzes ergreifen würde,
 - e) Schutzkleidung und Schutzvorrichtungen, die infolge besonderer Umstände der Montagestelle erforderlich sind.
2. Vor Beginn der Montagearbeiten hat der Besteller die nötigen Angaben über die Lage verdeckt geführter Strom-, Gas-, Wasserleitungen oder ähnlicher Anlagen sowie die erforderlichen statischen Angaben un-aufgefordert zur Verfügung zu stellen.
3. Vor Beginn der Aufstellung oder Montage müssen sich die für die Aufnahme der Arbeiten erforderlichen Beistellungen und Gegenstände an der Aufstellungs- oder Montagestelle befinden und alle Vorarbeiten von Beginn des Aufbaues soweit fortgeschritten sein, dass die Aufstellung oder Montage vereinbarungsgemäß begonnen und ohne Unterbrechung durchgeführt werden kann. Anfahrwege und der Aufstellungs- oder Montageplatz müssen geebnet und geräumt sein.
4. Verzögern sich die Aufstellungen, Montage oder Inbe-

triebnahme durch nicht vom Lieferer zu vertretende Umstände, so hat der Besteller in angemessenem Umfang die Kosten für Wartezeit und zusätzlich erforderliche Reisen des Lieferers oder des Montagepersonals zu tragen.

5. Der Besteller hat dem Lieferer wöchentlich die Dauer der Arbeitszeit des Montagepersonals sowie die Beendigung der Aufstellung, Montage oder Inbetriebnahme unverzüglich zu bescheinigen.
6. Verlangt der Lieferer nach Fertigstellung die Abnahme der Lieferung, so hat sie der Besteller innerhalb von zwei Wochen vorzunehmen. Geschieht dies nicht, so gilt die Abnahme als erfolgt. Die Abnahme gilt gleichfalls als erfolgt, wenn die Lieferung in Gebrauch genommen worden ist.

VII. Entgegennahme

Der Besteller darf die Entgegennahme von Lieferungen wegen unerheblicher Mängel nicht verweigern.

VIII. Sachmängel

Für Sachmängel haftet der Lieferer wie folgt:

1. Alle diejenigen Teile oder Leistungen sind nach Wahl des Lieferers unentgeltlich nachzubessern, neu zu liefern oder neu zu erbringen, die innerhalb der Verjährungsfrist einen Sachmangel aufweisen, sofern dessen Ursache bereits im Zeitpunkt des Gefahrübergangs vorlag.
2. Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten. Dies gilt nicht, soweit das Gesetz gemäß § 438 Abs. 1 Nr. 2 (Bauwerke und Sachen für Bauwerke), 479 Abs. 1 (Rückgriffsanspruch) und 634a Abs. 1 Nr. 2 (Baumängel) BGB längere Fristen vorschreibt sowie in Fällen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung des Lieferers und bei arglistigem Verschweigen eines Mangels. Die gesetzlichen Regelungen über Ablaufhemmung, Hemmung und Neubeginn der Fristen bleibt unberührt.
3. Der Besteller hat die Waren unverzüglich nach Erhalt auf ihre Vertragsmäßigkeit zu prüfen. Erkennbare Mängel sind sofort und nicht erkennbare Mängel unverzüglich nach Entdeckung schriftlich zu rügen. Ansonsten entfallen jegliche Mängelrechte.
4. Bei Mängelrügen dürfen Zahlungen des Bestellers in einem Umfang zurückgehalten werden, die in einem angemessenen Verhältnis zu den aufgetretenen Sachmängeln stehen. Der Besteller kann Zahlungen nur zurückhalten, wenn eine Mängelrüge geltend gemacht wird, über deren Berechtigung kein Zweifel bestehen kann. Erfolgte die Mängelrüge zu Unrecht, ist der Lieferer berechtigt, die ihm entstandenen Aufwendungen vom Besteller ersetzt zu verlangen.
5. Bei berechtigten und rechtzeitigen Mängelrügen leistet der Lieferer nach seiner Wahl Nachbesserung, kostenlosen Warenumtausch oder eine Warengutschrift gegen Rücksendung der Ware. Mängelansprüche bestehen nicht bei nur unerheblicher Abweichung von der vereinbarten Beschaffenheit, bei nur unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit, bei natürlicher Abnutzung oder Schäden, die nach dem Gefahrübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel, mangelhafter Bauarbeiten, ungeeigneten Baugrundes oder die aufgrund besonderer äußerer Einflüsse entstehen, die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind, sowie bei nicht reproduzierbaren Softwarefehlern. Werden vom Besteller oder von Dritten unsachgemäß Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten vorgenommen, so bestehen für diese und die daraus entstehenden Folgen ebenfalls keine Mängelansprüche.
6. Ansprüche des Bestellers wegen der zum Zweck der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten sind ausgeschlossen.

7. Rückgriffsansprüche des Bestellers gegen den Lieferer gemäß § 478 BGB (Rückgriff des Unternehmers) bestehen nur insoweit, als der Besteller mit seinem Abnehmer keine über die gesetzlichen Mängelansprüche hinausgehenden Vereinbarungen getroffen hat. Für den Umfang des Rückgriffsanspruchs des Bestellers gegen den Lieferer gemäß § 478 Abs. 2 BGB gilt ferner Nr. 6 entsprechend.

8. Für Schadensersatzansprüche gilt Art. XI (Sonstige Schadensersatzansprüche). Weitergehende oder andere als die in diesem Art. VIII geregelten Ansprüche des Bestellers gegen den Lieferer und dessen Erfüllungsgehilfen wegen eines Sachmangels sind ausgeschlossen.

IX. Gewerbliche Schutzrechte und Urheberrechte; Rechtsmängel

1. Sofern nicht anders vereinbart, ist der Lieferer verpflichtet, die Lieferung lediglich im Land des Lieferorts frei von gewerblichen Schutzrechten und Urheberrechten Dritter (im Folgenden: Schutzrechte) zu erbringen. Sofern ein Dritter wegen der Verletzung von Schutzrechten durch vom Lieferer erbrachte, vertragsgemäß genutzte Lieferungen gegen den Besteller berechtigte Ansprüche erhebt, haftet der Lieferer gegenüber dem Besteller innerhalb der in Art. VIII Nr. 2 bestimmten Frist wie folgt:
 - a) Der Lieferer wird nach seiner Wahl und auf seine Kosten für die betreffenden Lieferungen entweder ein Nutzungsrecht erwirken, sie so ändern, dass das Schutzrecht nicht verletzt wird, oder austauschen. Ist dies dem Lieferer nicht zu angemessenen Bedingungen möglich, stehen dem Besteller die gesetzlichen Rücktritts- oder Minderungsrechte zu.
 - b) Die Pflicht des Lieferers zur Leistung von Schadensersatz richtet sich nach Art. XI.
 - c) Die vorstehend genannten Verpflichtungen des Lieferers bestehen nur, soweit der Besteller den Lieferer über die vom Dritten geltend gemachten Ansprüche unverzüglich schriftlich verständigt, eine Verletzung nicht anerkennt und dem Lieferer alle Abwehrmaßnahmen und Vergleichsverhandlungen vorbehalten bleiben. Stellt der Besteller die Nutzung der Lieferung aus Schadensminderungs- oder sonstigen wichtigen Gründen ein, ist er verpflichtet, den Dritten darauf hinzuweisen, dass mit der Nutzungseinstellung kein Anerkennnis einer Schutzrechtsverletzung verbunden ist.
2. Ansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen, soweit er die Schutzrechtsverletzung zu vertreten hat.
3. Ansprüche des Bestellers sind ferner ausgeschlossen, soweit die Schutzrechtsverletzung durch spezielle Vorgaben des Bestellers, durch eine vom Lieferer nicht voraussehbare Anwendung oder dadurch verursacht wird, dass die Lieferung vom Besteller verändert oder zusammen mit nicht vom Lieferer gelieferten Produkten eingesetzt wird.
4. Im Falle vom Schutzrechtsverletzungen gelten für die im Nr. 1 a) geregelten Ansprüche des Bestellers im Übrigen die Bestimmungen des Art. VIII Nr. 4, 5 und 8 entsprechend.
5. Bei Vorliegen sonstiger Rechtsmängel gelten die Bestimmungen des Art. VIII entsprechend.
6. Weitergehende oder andere als die in diesem Art. IX geregelten Ansprüche des Bestellers gegen den Lieferer und dessen Erfüllungsgehilfen wegen eines Rechtsmangels sind ausgeschlossen.

X. Unmöglichkeit; Vertragsanpassung

1. Soweit die Lieferung unmöglich ist, ist der Besteller berechtigt, Schadensersatz zu verlangen, es sei denn, dass der Lieferer die Unmöglichkeit nicht zu vertreten hat. Jedoch beschränkt sich der Schadensersatzanspruch des Bestellers auf 10% des Wertes desjenigen Teils der Lieferung, der wegen der Unmöglichkeit nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden kann. Diese Beschränkung gilt nicht, soweit in Fällen

des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit zwingend gehaftet wird; eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag bleibt unberührt.

2. Sofern unvorhersehbare Ereignisse im Sinne von Art. IV Nr. 2 die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Lieferung erheblich verändern oder auf den Betrieb des Lieferers erheblich einwirken, wird der Vertrag unter Beachtung von Treu und Glauben angemessen angepasst. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht dem Lieferer das Recht zu, vom Vertrag zurückzutreten. Will er von diesem Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so hat er dies nach Erkenntnis der Tragweite des Ereignisses unverzüglich dem Besteller mitzuteilen und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Besteller eine Verlängerung der Lieferzeit vereinbart war.

XI. Sonstige Schadensersatzansprüche

1. Schadens- und Aufwendungsersatzansprüche des Bestellers (im Folgenden: Schadensersatzansprüche), gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung, sind ausgeschlossen.
2. Dies gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z.B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, wegen der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Der Schadensersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
3. Soweit dem Besteller nach diesem Art. XI Schadensersatzansprüche zustehen, verjähren diese mit Ablauf der für Sachmängelansprüche geltenden Verjährungsfrist gemäß Art. VIII Nr. 2. Bei Schadensersatzansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz gelten die gesetzlichen Verjährungsvorschriften.

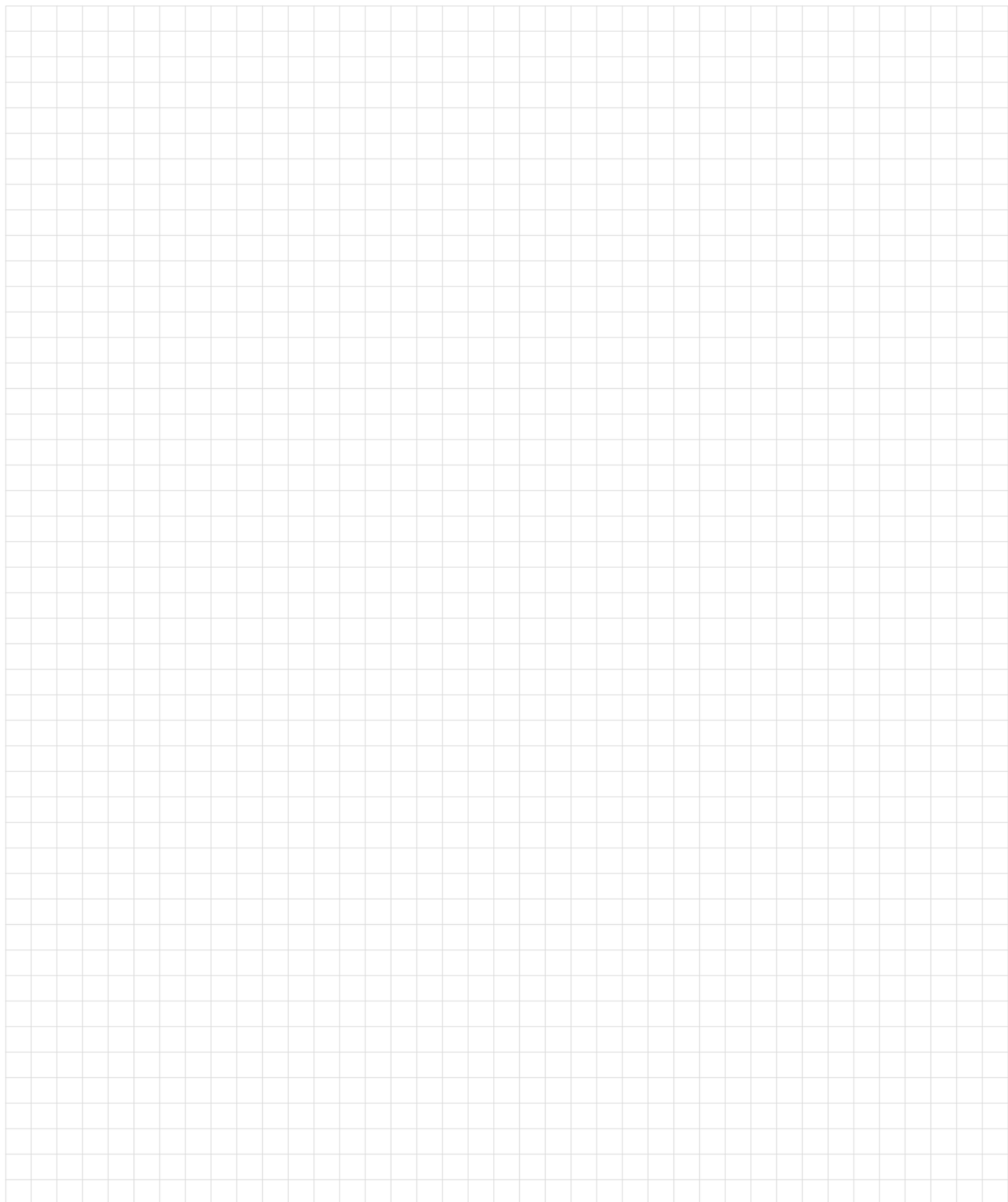
XII. Gerichtsstand und anwendbares Recht

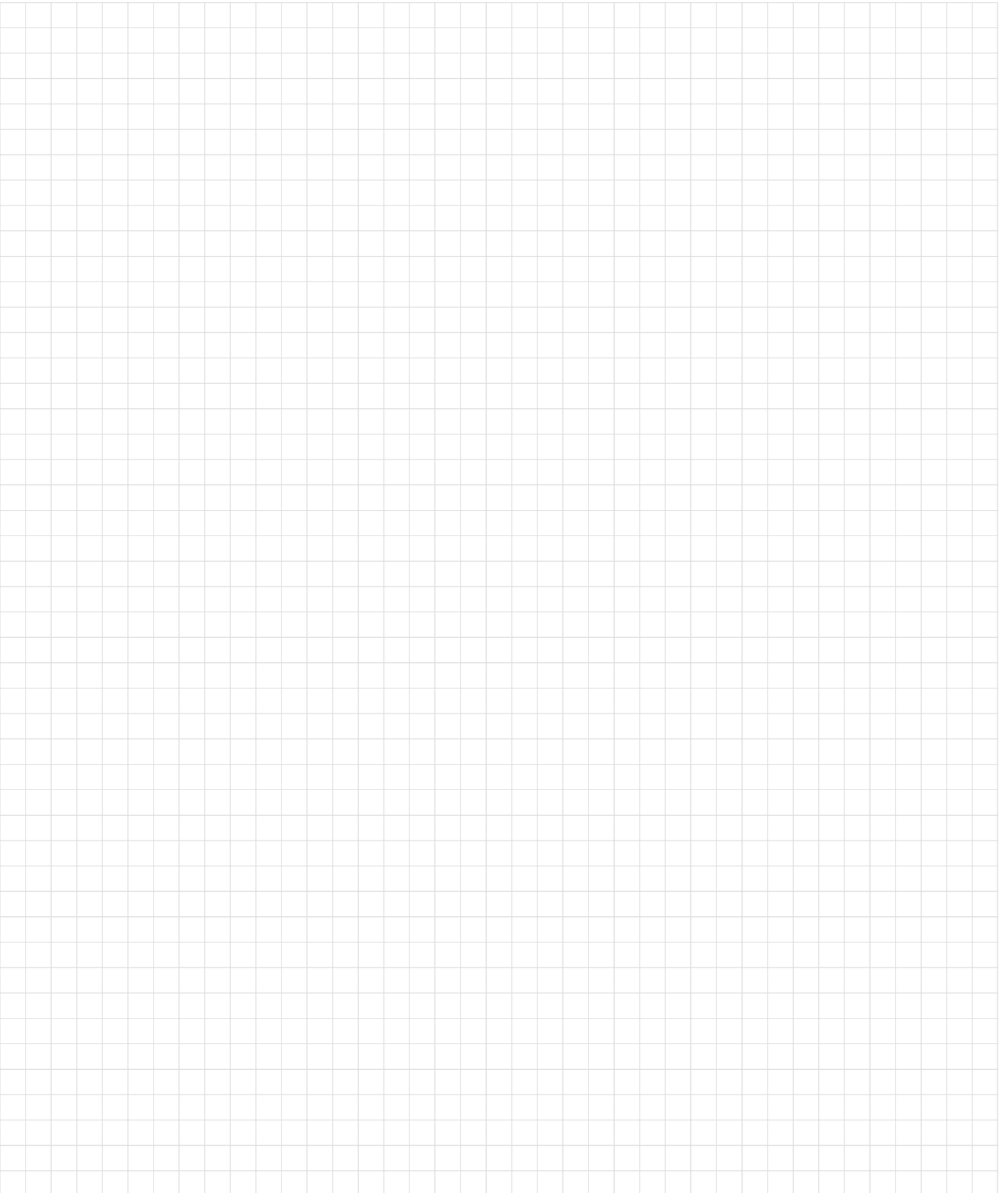
1. Alleiniger Gerichtsstand ist bei allen aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar sich ergebenden Streitigkeiten der Sitz des Lieferers. Der Lieferer ist jedoch auch berechtigt, am Sitz des Bestellers zu klagen.
2. Für die Rechtsbeziehung im Zusammenhang mit diesem Vertrag gilt deutsches materielles Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG).

XIII. Verbindlichkeiten des Vertrages

Der Vertrag bleibt auch bei rechtlicher Unwirksamkeit einzelner Bestimmungen in seinen übrigen Teilen verbindlich. Das gilt nicht, wenn das Festhalten an dem Vertrag eine unzumutbare Härte für eine Partei darstellen würde.

Planungsraster





Zahlreiche Referenzbilder sowie ausführliche Informationen für

- GaLaBau-Profis
- Projektträger
- Privatkunden

finden Sie auf unserer Webseite unter www.garten-licht.de



www.garten-licht.de

GARTEN-LICHT®
...Romantik pur!

SCHULZ Systemtechnik GmbH
Schneiderkruger Str. 10 · 49429 Visbek
Telefon +49 4445 897-207
Telefax +49 4445 897-227
E-Mail info@garten-licht.de

Überreicht durch Ihren autorisierten GARTEN-LICHT-Partner:

