

AUSSENLEUCHTEN

Professionelle **LED AUSSENLEUCHTEN**

Bodeneinbauleuchten

Entdecken Sie unser breites Sortiment an LED Bodeneinbauleuchten. Die leistungsstarke CREE LED Platine erzeugt professionelle Lichteffekte die sich abheben. Dank asymmetrischer Linse lassen sich Hauswände ideal in Szene setzen. Klassische Bodeneinbauleuchten unterstreichen die Architektur Ihrer Außenanlage und helfen bei der Orientierung.

Erdspieß Strahler

Setzen Sie Ihren Garten in Szene. Unterstreichen Sie die Gartenarchitektur mit gezielten Lichteffekten, beispielsweise durch die Beleuchtung von Bäumen und Teichen. Moderne LED Erdspieß Strahler und LED Sockel Leuchten sparen Energie und Geld. Sie lassen sich individuell ausrichten und nach Bedarf einsetzen.

Unterwasserleuchten

Unterwasserleuchten eignet sich ideal für die Beleuchtung von Teich und Pool. Die Leuchten sind Dank 24V sicher im Unterwasserbereich installierbar. Die Leuchten sind in warmweiß oder RGB erhältlich. Die Leuchten dürfen aus Gründen der Kühlung ausschließlich unter Wasser installiert werden.

Warum für mobilux LED Außenleuchten entscheiden?

- IP65 - IP68 Schutzart
- Langlebige Materialien
- Hohe Lichtausbeute



Die Visitenkarte Ihres Hauses.

Eingangsbereich

Der Eingangs- und Außenbereich ist die Visitenkarte Ihres Hauses. Daher kommt ihm eine besondere Bedeutung zu, die oft unterschätzt wird. Neben architektonischen Elementen lässt sich Licht im Außenbereich einsetzen um Atmosphäre zu schaffen und Aufmerksamkeit zu erzeugen. Insbesondere in den Wintermonaten wirkt eine attraktiv beleuchtete Fassade auf den Besucher einladend. Ein weiterer Nutzen der Außenbeleuchtung ist der Faktor Sicherheit. Eine ausreichende Treppen- und Bodenbeleuchtung erleichtert die Orientierung bei Dunkelheit. Zudem kann eine ausreichende Ausleuchtung während der Abend- und Nachtstunden den Schutz gegen Einbruch und das Sicherheitsgefühl erhöhen. Ob Akzent- oder Grundausleuchtung, Außenleuchten von mobilux mit erhöhter IP Schutzart bieten vielfältige Lösungen und eignen sich ideal für die Umsetzung Ihres Beleuchtungskonzeptes.

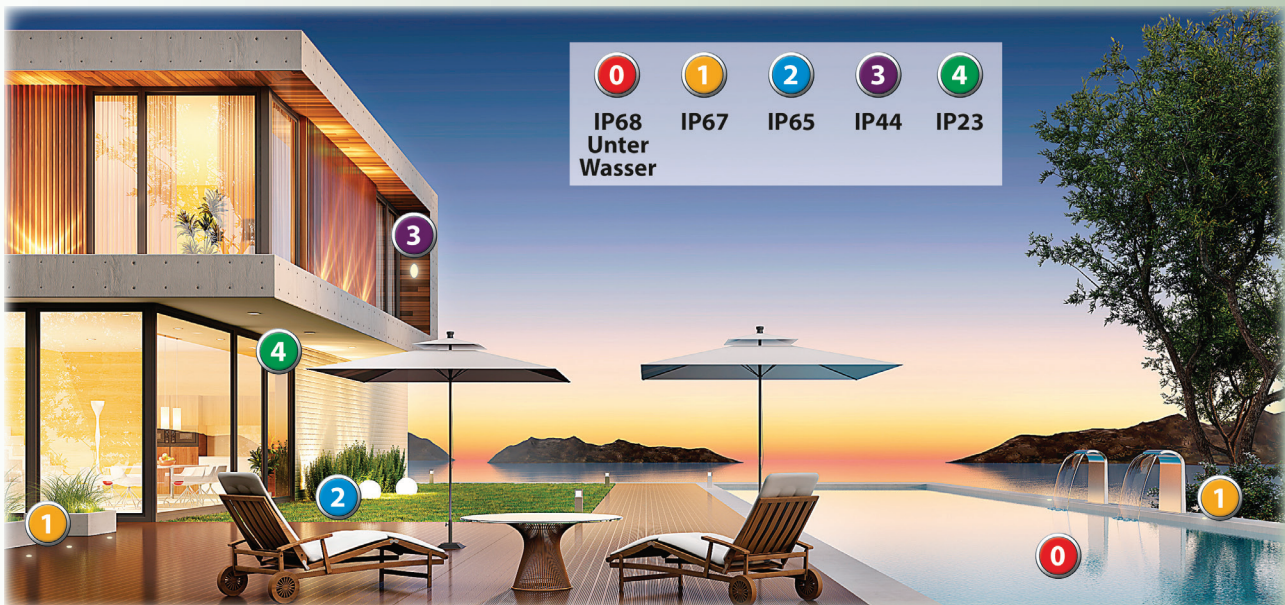


IP Schutzart nach Anwendungsbereichen

IPXX:

1. Stelle: Schutz vor Fremdkörpern
2. Stelle: Schutz vor Wasser

- IPX0 Ungeschützt gegen Wasser
- IPX3 Geschützt gegen Sprühwasser
- IPX4 Geschützt gegen Spritzwasser
- IPX5 Geschützt gegen Strahlwasser
- IPX6 Geschützt vor eindringendem Wasser bei kurzer Überflutung
- IPX7 Geschützt vor eindringendem Wasser bei kurzem Eintauchen
- IPX8 Geschützt vor eindringendem Wasser beim Eintauchen



Achten Sie bei der Wahl der Leuchte auf die IP Schutzart. Diese gibt an, wie gut eine Leuchte vor Feuchtigkeit und dem Eindringen von Fremdkörpern geschützt ist. Je höher der Wert, desto besser ist der Schutz.

LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 1x3W



Leuchte muss Unterwasser

Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 1x max. 3W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000504	silber	warmweiß	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 68,5mm (Tiefe 73mm)



Einbautopf

Oben 59mm
Unten 136mm
Tiefe 135mm

LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 1x3W A.



Leuchte muss Unterwasser

Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 1x 3W(max.) LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

Artikelübersicht

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000505**	silber	warmweiß	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 68,5mm (Tiefe 73mm)



Einbautopf

Oben 59mm
Unten 136mm
Tiefe 135mm

Piktogrammläuterung siehe online

*IP Schutzart bei fachgerechtem Einbau.

**Solange der Vorrat reicht.

LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 3x3W



Leuchte muss Unterwasser



Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 3xmax.3W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000506	silber	warmweiß	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 150mm (Tiefe 54mm)



Einbautopf
Ø 126mm
Tiefe 118mm

LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 3x3W A.



Leuchte muss Unterwasser



Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 3xmax.3W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000507	silber	warmweiß	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 150mm (Tiefe 54mm)



Einbautopf
Ø 126mm
Tiefe 118mm

Piktogrammerklärung siehe online
*IP Schutzart bei fachgerechtem Einbau.
**Solange der Vorrat reicht.

LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 6x2W



Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 6xmax.2W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

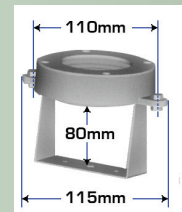
Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000102	silber	3000K	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise



LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 6x2W



Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 6xmax.2W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

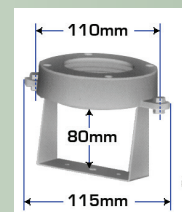
Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000104	silber	RGB	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise

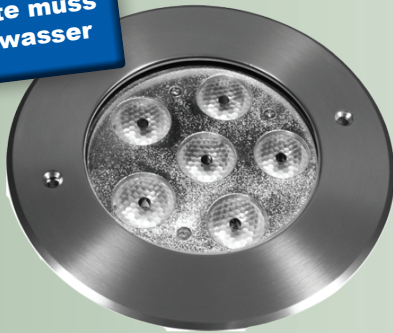


Piktogrammläuterung siehe online
*IP Schutzart bei fachgerechtem Einbau.
**Solange der Vorrat reicht.

LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 6x3W



Leuchte muss Unterwasser



Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 6xmax.3W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000101	silber	RGB	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise



LED UNTERWASSERLEUCHE R 24V 12x2W



Leuchte muss Unterwasser



Energieeffizienzklasse: A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen.
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Leistung Lichtquelle: 12xmax.2W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Edelstahlgehäuse

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000105	silber	warmweiß	Seite 202
02000133	silber	kaltweiß	Seite 202
02000106	silber	RGB	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise



Ø 205mm (Tiefe 54mm)

Einbautopf
169mm
Tiefe 126mm

Piktogrammläuterung siehe Seite 9.
*IP Schutzart bei fachgerechtem Einbau.
**Solange der Vorrat reicht.