

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 BODENEINBAULEUCHE R 24V 1x3W



Energieeffizienzklasse: A++-A

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

Leistung Lichtquelle: 1xmax.3W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000117	silber	warmweiß	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 67mm (Tiefe 85mm)



Einbautopf
 Oben 65mm
 Unten 110mm
 Tiefe 100mm

LED BODENEINBAULEUCHE R 24V 1x3W A.



Energieeffizienzklasse: A++-A

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

Leistung Lichtquelle: 1xmax.3W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium

Artikelübersicht

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000144	silber	warmweiß	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 50mm (Tiefe 71mm)



Einbautopf
 Oben 48mm
 Unten 72mm
 Tiefe 90mm

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

LED BODENEINBAULEUCHE R 24V 3x2W A.



Energieeffizienzklasse: A++-A

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

Leistung Lichtquelle: 3xmax.2W LED Platine

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000205	silber	RGB	Seite 202

Technische Daten*



Installationshinweise



Ø 116mm (116x116) oben
Ø 70mm unten
Tiefe 97mm

Einbautopf
Ø 103mm
Tiefe 150mm

LED BODENEINBAULEUCHE R 240V 1x3W A.



Energieeffizienzklasse: A++-A

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

Leistung Lichtquelle: 1xmax.3W LED Platine

Betriebsgerät: Inklusive eingebautem Treiber

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium

Artikelübersicht

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Linse
02000115	silber	warmweiß	45° Asym.

Technische Daten*



Installationshinweise



Ø 50mm (Tiefe 71mm)

Einbautopf
Oben 48mm
Unten 72mm
Tiefe 90mm

Piktogrammläuterung siehe Seite 9.

*IP Schutzart bei fachgerechtem Einbau.

**Solange der Vorrat reicht.

LED BODENEINBAULEUCHE R 240V 3x2W



Energieeffizienzklasse: A++-A

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

Leistung Lichtquelle: 3xmax.2W LED Platine

Betriebsgerät: Inklusive eingebautem Treiber

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Linse
02000116	silber	blau	30°

Technische Daten*



Installationshinweise



Ø 116mm (116x116mm) oben
Ø 70mm unten
Tiefe 97mm

Einbautopf
Tiefe 103mm
Tiefe 150mm

LED BODENEINBAULEUCHE R 240V 3x3W A.



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: Inklusive eingebautem Treiber

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium, 5m Kabel

Artikelübersicht

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Linse
02000201	silber	warmweiß	45° Asym.

Technische Daten*



Installationshinweise



Ø 116mm (116x116) oben
Ø 70mm unten
Tiefe 97mm

Einbautopf
Tiefe 103mm
Tiefe 150mm

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

LED BODENEINBAULEUCHE R 240V 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: Inklusive eingebautem Treiber

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Linse
02000206	silber	warmweiß	20°

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 173mm (Tiefe 90mm)



Einbautopf
Ø 173,0mm
Tiefe 149,5mm

LED BODENEINBAULEUCHE R 240V 6x3W A.



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: Inklusive eingebautem Treiber

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium, 5m Kabel

Artikelübersicht

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Linse
02000207	silber	warmweiß	45° Asym.

Technische Daten*



Installationshinweise

Ø 160mm (Tiefe 60,5mm)



Einbautopf
Ø 178mm
Tiefe 149,5mm

Piktogrammläuterung siehe online

*IP Schutzart bei fachgerechtem Einbau.

**Solange der Vorrat reicht.

LED BODENEINBAULEUCHE MOIP 1000 24V



Energieeffizienzklasse: A++-A

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

Leistung Lichtquelle: 1xmax.3W LED Platine 700mA

Betriebsgerät: Treiber siehe Zubehör

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium, 2m Kabel

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Treiber 24V
02000003	silber	warmweiß	Seite 202
02000004	silber	kaltweiß	Seite 202
02000005	silber	blau	Seite 202

Technische Daten*



LED BODENEINBAULEUCHE MOIP2000 240V



Energieeffizienzklasse: A++-A

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

Leistung Lichtquelle: 1xmax.3W LED Platine

Betriebsgerät: Inklusive eingebautem Treiber

Material: Rostfreier Stahl, Aluminium

Artikelübersicht**

Artikel-Nr.	Farbe	Lichtfarbe	Linse
02000000	silber	warmweiß	96°
02000001	silber	blau	96°

Installationshinweise

Ø 90mm (Tiefe 125mm)

Technische Daten*



Piktogrammerklärung siehe online

*IP Schutzart bei fachgerechtem Einbau.

**Solange der Vorrat reicht.