

**P**

**Paulmann**



# Außenleuchten



# Das komplette Lichtsortiment für den Außenbereich

Das Gesamtbeleuchtungskonzept für den Wohnaußenbereich erfüllt alle Erwartungen Ihrer Kunden!

Ein Konzept für den gesamten Außenbereich rund um Haus und Garten:

## Outdoor House 230 V

Die zuverlässigen 230 V LED-Leuchten für Licht rund ums Haus



## Plug & Shine

24 V-LED-Lichtsystem für faszinierendes Licht im Garten, ums Haus und auf der Terrasse



## Solar

Sonnenbetriebene und zum Teil mobile Leuchten unabhängig vom Stromanschluss





## Outdoor House 230 V

### Die zuverlässigen 230 V-Leuchten für Licht rund ums Haus

Die zuverlässigen Außenleuchten bieten ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis für den privaten und gewerblichen Bereich.

Die Leuchten sind mit modernster LED-Technik bestückt oder das Leuchtmittel ist frei wählbar. Die Beleuchtungswerte der exklusiven Außenleuchten sind für professionelle Lichtplanungen im DIAL-Tool abrufbar.

Das zeitlose moderne Design, kombiniert mit der hohen Qualität eignet sich sowohl für anspruchsvolle Privatkunden als auch für Gewerbetreibende.



- Sehr lichtstarke 230V-Wandleuchten mit diffusem Licht für gleichmäßige Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Verschiedene Funktionen des Bewegungsmelders über Tastschalter einstellbar
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



90°  
2-8 m  
On < 15 Lux /  
Off > 30 Lux



**Ronea**

incl. 1x10,3 W  
1.200 lm, 3.000 K  
230 V  
↑58 ⇔180 ↗250 mm  
**943.32**

🌀 Dunkelgrau 🗺 Aluminium



IP44

rost  
frei



**Ronea**

incl. 1x7,4 W  
740 lm, 3.000 K  
230 V  
↑58 ⇔180 ↗150 mm  
**943.33**

🌀 Dunkelgrau 🗺 Aluminium



IP44

rost  
frei





- Hochwertige Outdoor 230V Wandleuchten in außergewöhnlichem Design
- Wandleuchten mit diffusem Licht für gleichmäßige Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet

- Hochwertige Outdoor 230V Wandleuchten in außergewöhnlichem Design
- Wandleuchten mit diffusem Licht für gleichmäßige Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



105°

5 m

On < 20 Lux /  
Off > 20 Lux**Signea**

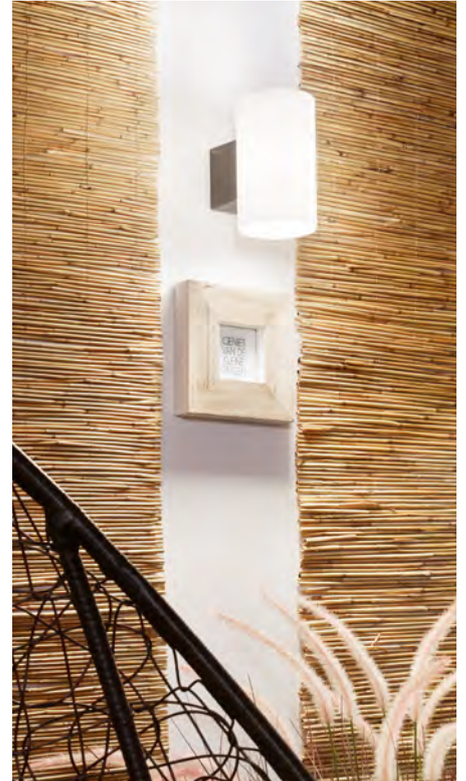
incl. 1×4 W  
620 lm, 3.000 K  
230 V  
∅240 ∅120 ∅62 mm  
**944.00**

Anthrazit Aluminium

**Adya**

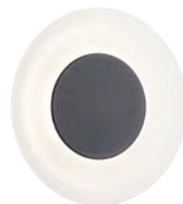
incl. 1×10 W  
1.200 lm, 3.000 K  
230 V  
∅250 ∅120 ∅128 mm  
**944.02**

Anthrazit Aluminium



- Wandleuchten mit diffusem Licht für gleichmäßige Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet

- Blendfreie Ausleuchtung dank der satinierten Kunststoffabdeckung
- Leuchtmittel ist frei wählbar



**Sphea**

incl. 1x10 W  
1.200 lm, 3.000 K  
230 V  
⌀190 ⇄172 ↗176 mm  
**944.01**

🌀 Anthrazit 🗪 Aluminium



**Circea**

incl. 1x4 W  
600 lm, 3.000 K  
230 V  
ø220 ↗54 mm  
**944.09**

🌀 Anthrazit 🗪 Aluminium



**Tube**

max. 15 W, E27  
230 V  
⌀200 ⇄120 ↗175 mm  
**941.86**

🌀 Anthrazit 🗪 Kunststoff





- Hochwertige Wandleuchten mit kardanischem Lichtkopf für die optimale Lichtlenkung
- Einheitliches modernes Design für optimale Ausleuchtung rund ums Haus und im Garten
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet

- Rundumstrahlende Ausleuchtung durch transparentes Glas
- Ideal für die Bestückung mit dekorativen Leuchtmitteln geeignet



#### Swivea

incl. 1x8 W  
1.150 lm, 3.000 K  
230 V  
⌀46 ⇄183 ⌀206 mm  
**944.06**

🌀 Anthrazit 🗪 Aluminium



#### Lantea

max. 15 W, E27  
230 V  
⌀237 ⇄91 ⌀144 mm  
**943.99**

🌀 Anthrazit 🗪 Aluminium





- Hochwertige Wandleuchten aus Beton – echte Hingucker
- Schaffen spannende Lichteffekte an Fassaden oder Mauern
- Absolut korrosionsbeständig
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



### Concrea

incl. 2×5,5 W  
2×600 lm, 3.000 K  
230 V  
⇄142 ø160 ↗137 mm  
**944.99**

🌀 Sandstein 🧱 Beton



### Concrea

incl. 1×6,8 W  
630 lm, 3.000 K  
230 V  
⇄170 ⇄110 ↗135 mm  
**945.00**

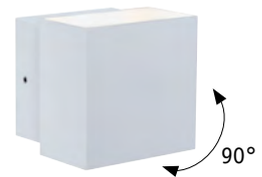
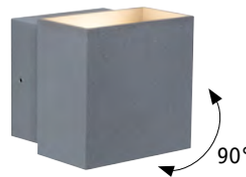
🌀 Sandstein 🧱 Beton





- Ausstrahlwinkel 40–120° variabel einstellbar durch Klappmechanismus

- Ausstrahlwinkel 85°
- Licht 90° drehbar

**Cybo**

incl. 2×3 W  
2×355 + 355 lm, 2.700 K  
∠ 40°-120°

230 V

∅80 ⇄80 ∅80 mm

**180.00**

⊗ Grau ▣ Alu

⊙ IP65



rost  
frei

**Cybo**

incl. 2×3 W  
2×355 + 355 lm, 2.700 K  
∠ 40°-120°

230 V

∅80 ⇄80 ∅80 mm

**180.01**

⊗ Weiß ▣ Alu

⊙ IP65



rost  
frei

**Cybo**

incl. 2×3 W  
2×355 + 355 lm, 2.700 K  
∠ 85°

230 V

∅93 ⇄100 ∅100 mm

**180.02**

⊗ Grau ▣ Alu

⊙ IP65



rost  
frei

**Cybo**

incl. 2×3 W  
2×355 + 355 lm, 2.700 K  
∠ 85°

230 V

∅93 ⇄100 ∅100 mm

**180.03**

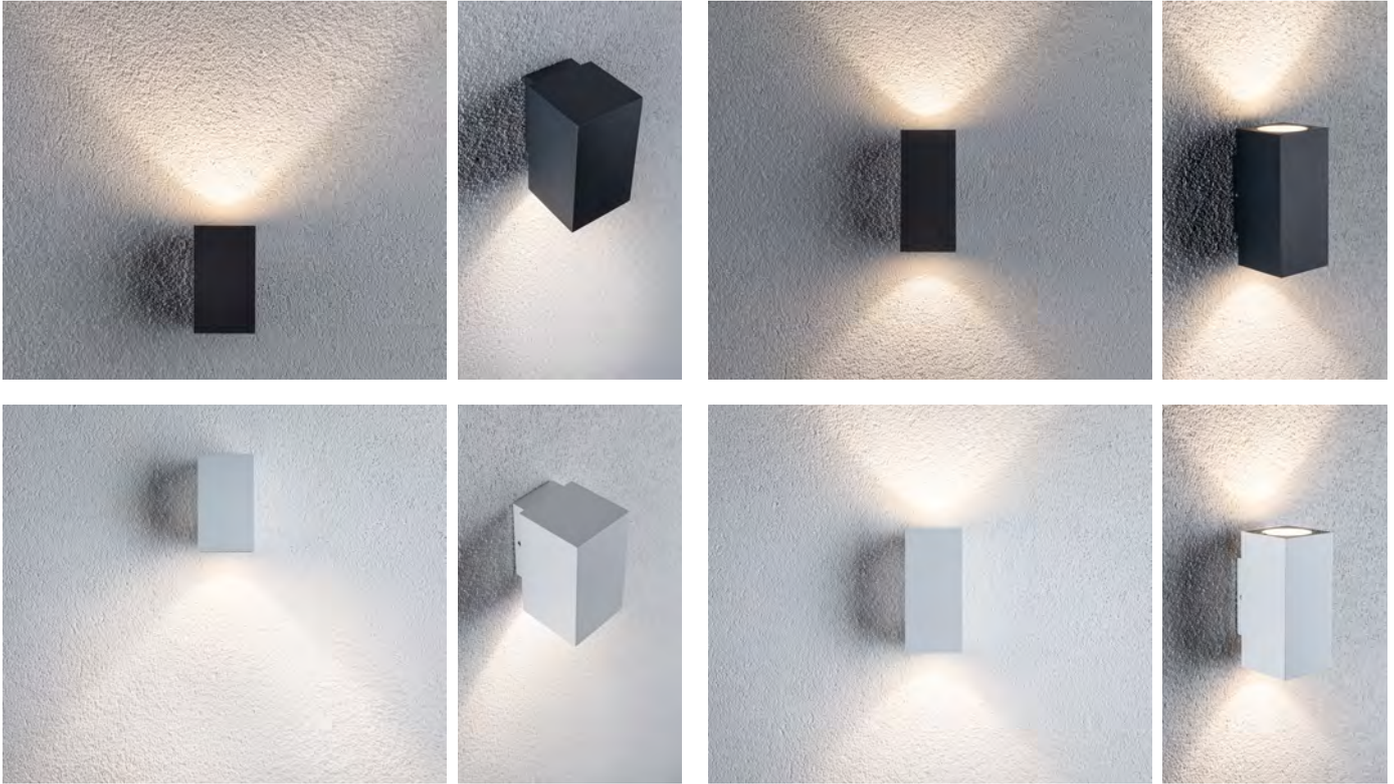
⊗ Weiß ▣ Alu

⊙ IP65



rost  
frei





- Die Wandleuchten-Serie Flame für attraktive Lichteffekte
- Erhöht die Sicherheit durch Beleuchtung von Hauswänden oder Eingangsbereichen
- Robust und dank effizienter LED-Technik sehr wartungsarm und langlebig

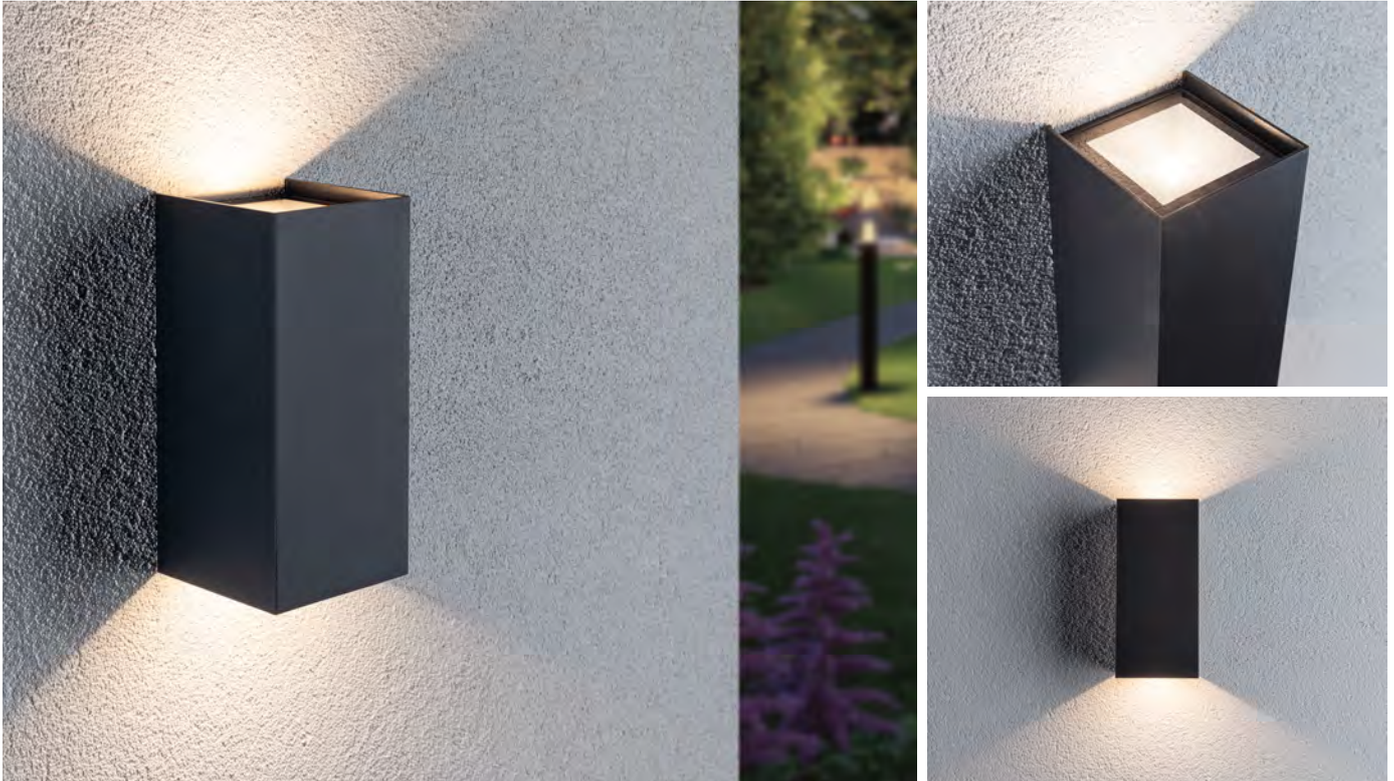


**Flame**  
 incl. 1×3,8W  
 450 lm, 3.000 K  
 < 75°  
 230V  
 ⌀103 ⇄58 ↗75 mm  
**943.27**  
 ⌘ Anthrazit ⌘ Aluminium

**Flame**  
 incl. 1×3,8W  
 450 lm, 3.000 K  
 < 75°  
 230V  
 ⌀103 ⇄58 ↗75 mm  
**943.29**  
 ⌘ Weiß ⌘ Aluminium

**Flame**  
 incl. 2×2,8W  
 2×390 lm, 3.000 K  
 < 75°  
 230V  
 ⌀128 ⇄58 ↗75 mm  
**943.28**  
 ⌘ Anthrazit ⌘ Aluminium

**Flame**  
 incl. 2×2,8W  
 2×390 lm, 3.000 K  
 < 75°  
 230V  
 ⌀128 ⇄58 ↗75 mm  
**943.30**  
 ⌘ Weiß ⌘ Aluminium



- Durch direkten Wandaufbau präzise, scharfe Lichteffekte möglich
- Erhöht die Sicherheit durch Beleuchtung von Hauswänden oder Eingangsbereichen
- Robust und dank effizienter LED-Technik sehr wartungsarm und langlebig



#### Flame

incl. 2×5,8 W  
2×710 lm, 3.000 K  
∠ 105°  
230 V  
∅220 ↔102 ∇100 mm  
**943.25**

🌀 Anthrazit 🗪 Aluminium



#### Flame

incl. 2×2,8 W  
2×390 lm, 3.000 K  
∠ 105°  
230 V  
∅155 ↔65 ∇70 mm  
**943.26**

🌀 Anthrazit 🗪 Aluminium





- Attraktive Wandleuchten für Hauswand und Zuwegung wahlweise mit Bewegungsmelder

- Nostalgische Optik durch anthrazitfarbenes Gerüst und klaren Glasschirm
- Ideal für Vollglas-Filament-Lampen im Retro-Look



 Sensor  
2-8 m  
On < 20Lux /  
Off > 20Lux  
Time ON < 5sec-  
5 min



**Capea**  
incl. 1x6 W  
600 lm, 3.000 K  
∠ 98°  
230 V  
∅56 ⇄ 96 ∅128 mm  
**944.52**  
Schwarz Aluminium

**Capea**  
incl. 1x6 W  
600 lm, 3.000 K  
∠ 98°  
230 V  
∅165 ⇄ 96 ∅153 mm  
**944.53**  
Schwarz Aluminium

**Wall Luminaire**  
max. 60 W, E27  
230 V  
∅540 ∅160 ∅172 mm  
**942.81**  
Grau Glas

**Wall Luminaire**  
max. 60 W, E27  
230 V  
∅365 ∅160 ∅172 mm  
**942.82**  
Grau Glas



- Clevere Wandeinbauleuchten für Orientierungsbeleuchtung rund ums Haus
- Inkl. Einbaudose für sicheren Einbau und Entnahmemöglichkeit bei späterer Wartung

- Gerichtetes Licht für draußen mit einem Ausstrahlwinkel von 34°
- Ideal für die Beleuchtung von Hauseingängen, Vordächern, Dachüberständen, Garagen und Carports



#### Wall DL high

incl. 1x4 W  
500 lm, 3.000 K  
230 V  
⌀103 ⇄62 ⌀58 mm  
**943.82**

🌀 Schwarz 🗪 Aluminium

⊙  
IP44

rost  
frei

⊘



#### Wall DL long

incl. 1x4 W  
500 lm, 3.000 K  
230 V  
⌀62 ⇄103 ⌀58 mm  
**943.83**

🌀 Schwarz 🗪 Aluminium

⊙  
IP44

rost  
frei

⊘



#### Downlight

incl. 1x4,4 W  
530 lm, 3.000 K  
⊘ 34°  
230 V  
⌀3 ⌀95 mm  
**796.66**

🌀 Silber 🗪 Metall/Acryl

⊙  
IP44

⊠

⊘



#### Downlight

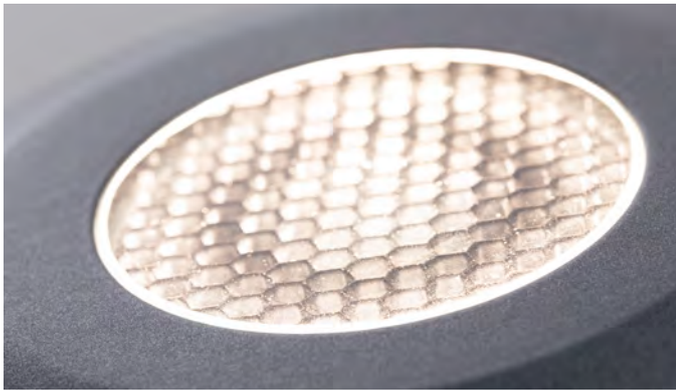
incl. 1x4,4 W  
530 lm, 3.000 K  
⊘ 34°  
230 V  
⌀95 ⌀95 mm  
**796.70**

🌀 Anthrazit 🗪 Alu/Acryl

⊙  
IP44

⊠

⊘



- Sehr lichtstarke Einbauleuchten für die Beleuchtung von Bäumen oder Fassaden vom Boden aus, Wabenstruktur für optimale Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet
- Mit 500 kg belastbar
- Staubdicht und wasserdicht bei zeitweiligem Untertauchen (IP67)
- Betrieb direkt mit 230 V
- Mit 500 kg belastbar



**Floor**  
 incl. 1x11 W  
 1.200 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀120 ⌀82 mm  
**943.77**  
 ⚙️ Grau 🧱 Aluminium

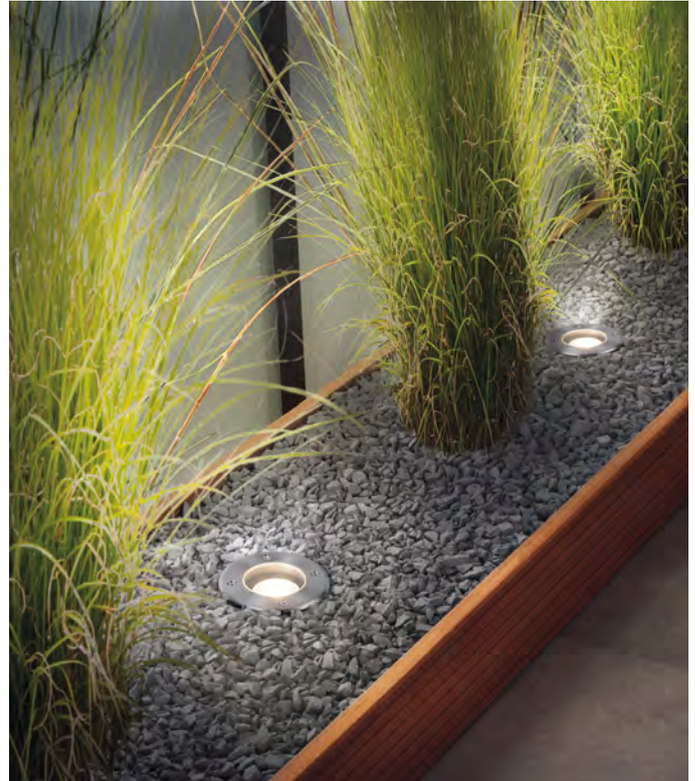
**Floor**  
 incl. 1x5,5 W  
 550 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀110 ⌀76 mm  
**943.78**  
 ⚙️ Grau 🧱 Aluminium

**Floor LED**  
 incl. 1x3,5 W, GU10  
 230 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀124 ⌀108 mm  
**939.92**  
 ⚙️ Edelstahl 🧱 Metall

**Floor LED**  
 incl. 1x3,5 W, GU10  
 230 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀124 ⇄108 ↗108 mm  
**939.93**  
 ⚙️ Edelstahl 🧱 Metall



- Mitgelieferter Diffusor ermöglicht wahlweise akzentuiertes oder diffuses Licht
- Betrieb direkt mit 230 V
- Mit 500 kg belastbar



- Hochwertiger Edelstahl für besondere Ansprüche
- Mit unbestückter GU10-Fassung: Ausstrahlwinkel und Lichtfarbe des LED-Leuchtmittels frei wählbar und austauschbar
- Inkl. Einbaudose für sicheren Einbau und Entnahmemöglichkeit bei späterer Wartung
- Mit 500 kg belastbar



#### Floor LED

incl. 1x1,2 W  
30 lm, 2.700 K  
∠ 120°, 17 cd  
230 V  
⌀132 ø110 mm  
**937.88**

🔩 Edelstahl 🧱 Metall



#### Floor

max. 10 W, GU10  
230 V  
⌀130 ø110 mm  
**943.90**

🔩 Edelstahl 🧱 Edelstahl





- 230V Bodeneinbauleuchten mit dekorativen Lichteffekten für Orientierungslicht vom Boden aus
- Wahlweise mit dekorativer Abdeckung für besondere Lichteffekte
- Mit 500 kg belastbar
- Inkl. Einbaudose für sicheren und Einbau und Entnahmemöglichkeit bei späterer Wartung



**Floor**

incl. 1x2 W  
210 lm, 3.000 K  
∠ 120°  
230 V  
⌀82 ø50 mm  
**943.63**

 IP65  
 rostfrei  
 500 Kg

 Edelstahl gebürstet  
 Edelstahl/Kunststoff

**Floor**

incl. 1x2 W  
210 lm, 3.000 K  
∠ 120°  
230 V  
⌀82 ↔ 50 ↗ 50 mm  
**943.64**

 IP65  
 rostfrei  
 500 Kg

 Edelstahl gebürstet  
 Edelstahl/Kunststoff

**Floor**

incl. 1x2 W  
210 lm, 3.000 K  
∠ 120°  
230 V  
⌀82 ø50 mm  
**943.65**

 IP65  
 rostfrei  
 500 Kg

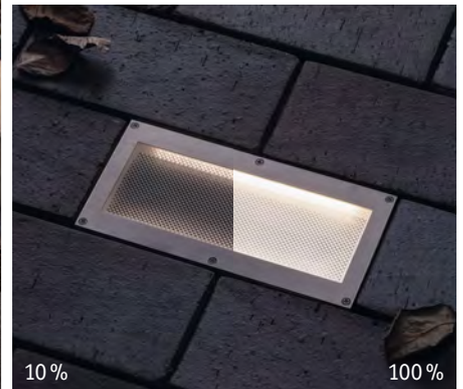
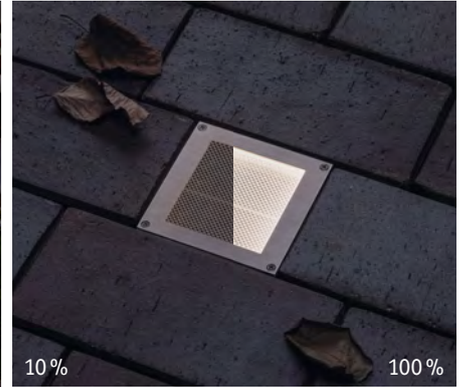
 Edelstahl gebürstet  
 Edelstahl/Kunststoff

**Floor**

incl. 1x2 W  
210 lm, 3.000 K  
∠ 120°  
230 V  
⌀82 ↔ 50 ↗ 50 mm  
**943.66**

 IP65  
 rostfrei  
 500 Kg

 Edelstahl gebürstet  
 Edelstahl/Kunststoff



- Bodeneinbauleuchten Brick inkl. Bewegungsmelder für Sicherheit und Orientierung auf allen Wegen
- Wahlweise Dauerlicht bei Dämmerung oder Orientierungslicht und volles Licht bei Bewegung – per Schalter an der Leuchte einstellbar
- Mit 500 kg belastbar
- Standard-Stein Maß von 10x10 bzw. 10x20 cm



360°

1 m

On 100%

Time &lt; 30 sec /

On 10%

**Brick**

incl. 1x0,8W  
80 lm, 3.000 K  
230 V  
42 ⇄ 100 ↗ 100 mm  
**943.36**

Alu/Grau Metall/Edelstahl



IP67

rost  
freiKg  
500**Brick**

incl. 1x1,6W  
160 lm, 3.000 K  
230 V  
42 ⇄ 200 ↗ 100 mm  
**943.37**

Alu/Grau Metall/Edelstahl

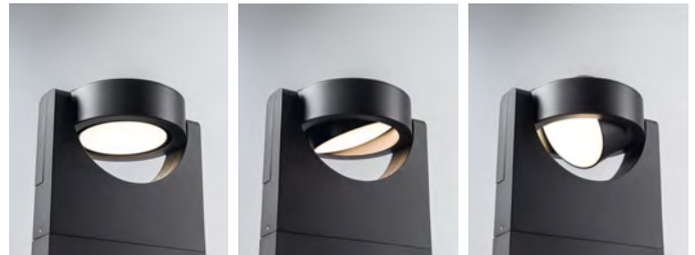


IP67

rost  
freiKg  
500



- Pollerleuchte Ivo mit besonderem Lichtaustritt
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



- Hochwertige Pollerleuchte mit kardanischem Lichtkopf für die optimale Lichtlenkung
- Einheitliches modernes Design für optimale Ausleuchtung rund ums Haus und im Garten
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



**Ivo**  
 incl. 1x5,5 W  
 530 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀505 ⇄130 ⌀32 mm  
**943.80**  
 ⚙️ Grau 🏠 Aluminium

⊕	IP65
☀️	rostfrei
☀️	



**Swivea**  
 incl. 1x8 W  
 1.150 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀625 ⇄230 ⌀55 mm  
**944.07**  
 ⚙️ Anthrazit 🏠 Aluminium

⊕	IP44
☀️	rostfrei
☀️	



- Hochwertige Pollerleuchte mit diffusem Licht für gleichmäßige Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet

  
 Sensor  
 105°  
 5 m  
 On < 20 Lux /  
 Off > 20 Lux

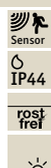
- Hochwertige Pollerleuchte mit zweifachem diffusen Lichtaustritt für gleichmäßige Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



### Adya

incl. 1x10 W  
 1.200 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀668 ⇄160 ⚙136 mm  
**944.03**

 Anthrazit  Aluminium



### Dobra

incl. 1x8 W  
 1.100 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀655 ⇄330 ⚙60 mm  
**944.05**

 Anthrazit  Aluminium





- Flexible, steckerfertige 230V Poller Flarea für die Beleuchtung von Wegen, Plätzen oder Beetgrenzen
- In drei Größen inkl. Stecker für die einfache Installation
- Erdspeiß ermöglicht eine kinderleichte Fixierung in weichen Böden



**Flarea 200**

incl. 1×3,1W  
360 lm, 3.000 K  
230V  
⇅200 ø45 mm  
**943.84**

🌀 Schwarz 📏 Aluminium



**Flarea 200**

incl. 1×3,1W  
360 lm, 3.000 K  
230V  
⇅400 ø45 mm  
**943.85**

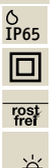
🌀 Schwarz 📏 Aluminium



**Flarea 200**

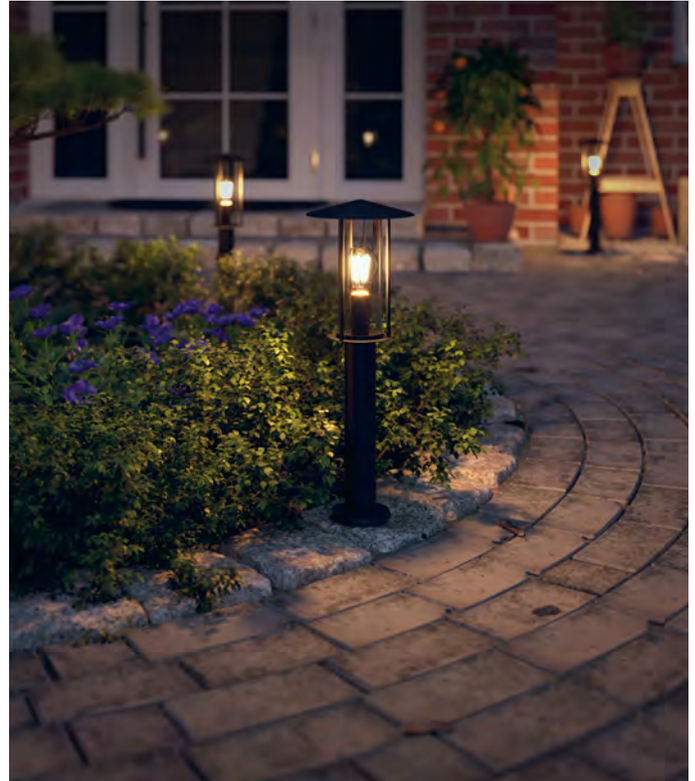
incl. 1×3,1W  
360 lm, 3.000 K  
230V  
⇅600 ø45 mm  
**943.86**

🌀 Schwarz 📏 Aluminium





- Dekorative 230V-Leuchten
- Auch steuerbar durch den Einsatz von Bluetooth- oder Zigbee-Leuchtmitteln
- Für die blendfreie Beleuchtung des Eingangsbereichs und der Zuwegung



- Pollerleuchte in klassischem Design für Lichtakzente an Zuwegungen oder Plätzen
- Rundumstrahlende Ausleuchtung
- Nostalgische Optik durch anthrazitfarbenes Gerüst und klaren Glasschirm
- Ideal für Vollglas-Filament-Lampen im Retro-Look



#### Bollard

max. 20 W, GU10  
230 V

↑552 ø130 mm

**941.90**

🌀 Grau 🗪 Edelstahl



#### Bollard Classic

max. 15 W, E27  
230 V

↑500 ø173 mm

**943.97**

🌀 Dunkelgrau 🗪 Metall/Glas





- Hochwertige Pollerleuchten und leuchtender Pflanzenkübel aus Beton
- Absolut korrosionsbeständig
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



**Concrea**  
 incl. 1×6,8 W  
 630 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀450 ⇄112 ↗112 mm  
**945.01**  
 Sandstein Beton

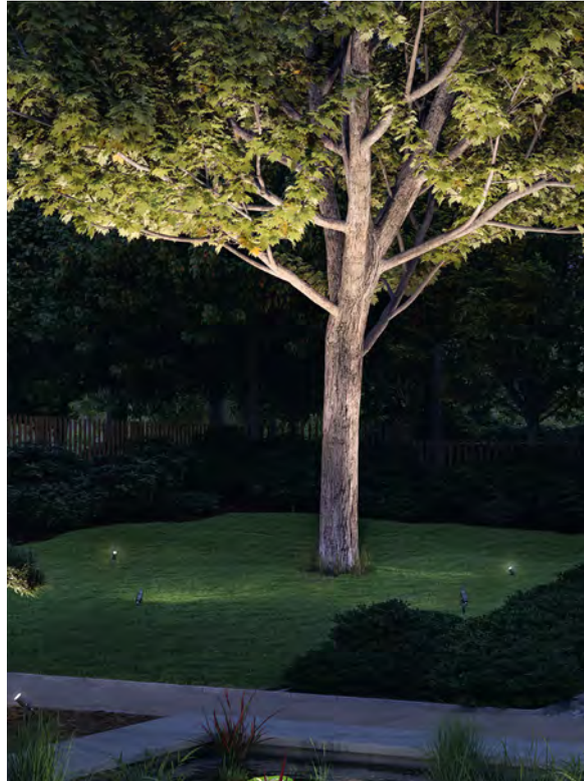


**Concrea**  
 incl. 1×6,8 W  
 630 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀616 ⇄160 ↗132 mm  
**945.02**  
 Sandstein Beton



**Concrea**  
 incl. 1×5,5 W  
 600 lm, 3.000 K  
 230 V  
 ⌀258 ø210  
**945.03**  
 Sandstein Beton





- Hochwertige Spot-Leuchte mit kardanischem Lichtkopf für die optimale Lichtlenkung
- Einheitliches modernes Design für optimale Ausleuchtung rund ums Haus und im Garten
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet
- Sehr lichtstarke Spots für die Beleuchtung von Bäumen oder Fassaden vom Boden aus
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



#### Swivea

incl. 1x8 W  
1.150 lm, 3.000 K  
230 V  
∅534 ⇄183 ∇46 mm  
**944.08**

🔩 Anthrazit 🏠 Aluminium



#### Spot Radon

incl. 1x11 W  
1.200 lm, 3.000 K  
230 V  
∅260 ø55 ⇄64 ∇125 mm  
**943.75**

🔩 Grau 🏠 Aluminium



#### Spot Radix

incl. 1x5,5 W  
550 lm, 3.000 K  
230 V  
∅204 ø56 ⇄56 ∇111 mm  
**943.76**

🔩 Grau 🏠 Aluminium





- Zuverlässiger Gartenspot in aktuellem Alu-Gehäuse
- Mit unbestückter GU10 Fassung: Ausstrahlwinkel und Lichtfarbe des LED-Leuchtmittels frei wählbar und austauschbar

- Flexibler Gartenspot für Beete, Blumen, Sträucher und Bäume
- Inkl. passendem GU10-Leuchtmittel
- Auch ohne Spieß als Aufbaustrahler für die Beleuchtung von Fassaden, Gartenhäusern und Terrassen verwendbar



**Garden Spot**

max. 28 W, GU10  
230 V  
↑320 ø98 ⇄100 mm  
**937.51**

🔩 Alu 🏠 Alu



**Garden Spot**

incl. 1×3,5 W, GU10  
230 lm, 3.000 K  
230 V  
↑320 ø92 mm  
**988.96**

🔩 Schwarz 🏠 Alu



**Garden Spot**

incl. 3×3,5 W, GU10  
3×230 lm, 3.000 K  
230 V  
↑320 ø92 mm  
**988.97**

🔩 Schwarz 🏠 Alu





- Stromversorgung und Steuerung des Gartenlichts mit Steckdosensäulen in verschiedenen Ausführungen zweifach, vierfach oder zweifach mit Zeitschaltuhr oder Dämmerungssensor

**Garden Outlet**

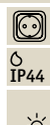
max. 3,650 W  
230 V  
⌀230 ⇄85 ↗120 mm  
**946.57**



⌘ Anthrazit ▣ Edelstahl

**Garden Outlet**

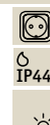
max. 3,650 W  
230 V  
⌀230 ⇄85 ↗120 mm  
**943.13**



⌘ Anthrazit ▣ Edelstahl

**Garden Outlet**

max. 3,650 W  
230 V  
⌀230 ⇄85 ↗120 mm  
**943.14**



⌘ Anthrazit ▣ Edelstahl

**Garden Outlet**

max. 3,650 W  
230 V  
⌀230 ⇄85 ↗120 mm  
**943.15**



⌘ Anthrazit ▣ Edelstahl



## Plug & Shine



### Das Steck-System für faszinierendes Licht im Garten und auf der Terrasse

Plug & Shine ist die perfekte Lösung für die individuelle Licht-Inszenierung von Bereichen, Objekten und Pflanzen am Haus, im Garten und auf der Terrasse.

Das 24 V-LED-Gleichspannungs-Kabelsystem ist schnell zu installieren und sicher im Betrieb.

Anders als bei 230V-Installationen müssen keine tiefen, mehrfach gesicherten Gräben ausgehoben werden – die Plug & Shine-Kabel dürfen auch oberirdisch liegen und sind mit IP 68 bestmöglich gegen das Eindringen von Wasser geschützt.

Das clevere Kabelsystem ist bis zu 50 Meter Länge erweiterbar. Das gewährleistet Flexibilität bei der Positionierung und Erweiterung der Beleuchtung.

- Alle Leuchten sind dimmbar, korrosionsgeschützt und vor Wasser geschützt (IP65/67). Per Fernbedienung oder Zigbee-3.0-Steuerung können die Leuchten geschaltet und gedimmt werden.
- Lichtstarke und hochwertig ausgeführte Außenleuchten
- Vertauschungssicherer Anschluss durch das geschützte Paulmann 24 V-Steckersystem
- Hohe Flexibilität durch integrierte Kabel-Verbinder
- 24 V-Spannung und Kabelquerschnitt von 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> für größere Systemlängen im Vergleich zu 12 V-Systemen
- Leistungsstarke IP67-Trafos und Biss-sichere UV-beständige IP68-Kabel für den dauerhaften Einsatz im Garten bei allen Wetterbedingungen
- 5 Jahre Garantie



- Sehr lichtstarker Spot für die Beleuchtung von Bäumen oder Fassaden vom Boden aus
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



**Spot Radon**

incl. 1x11 W  
 1.200 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⚡260 ø55 ⇄64 ⚡125 mm  
**943.67**



🌀 Grau 🧱 Aluminium

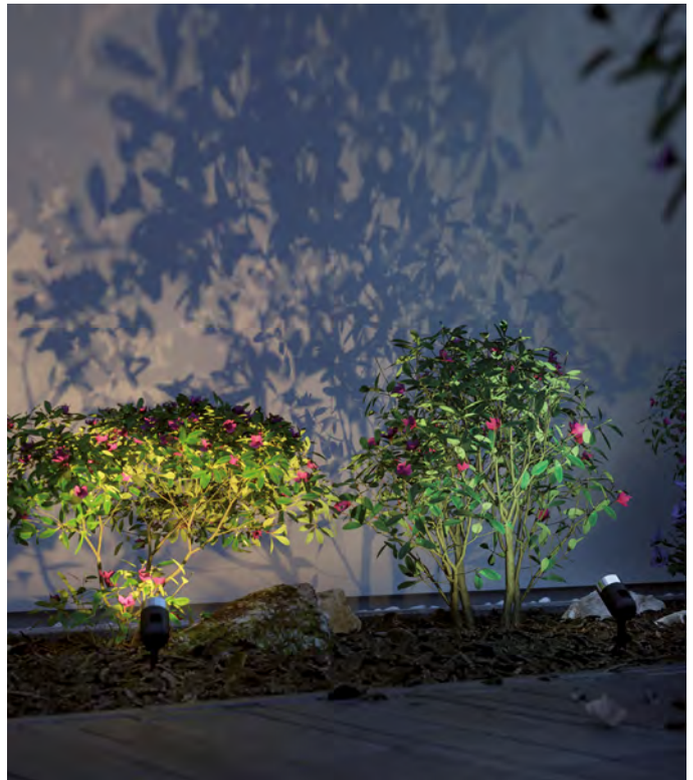


**Spot Radix**

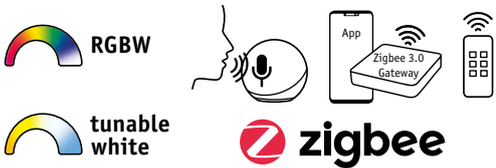
incl. 1x6 W  
 600 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⚡204 ø46 ⇄56 ⚡111 mm  
**943.68**



🌀 Grau 🧱 Aluminium



- Ideal zum stimmungsvollen Anstrahlen von Pflanzen oder Gegenständen
- Erdspeiß für die flexible Installation in jedem Garten
- Stufenlose Lichtfarbensteuerung per Zigbee-Fernbedienung, App oder Sprache



### Plug & Shine Spot Pike RGBW

incl. 1x4,5 W  
330 lm, 3.000 - 6.500 K  
24 V  
⌀313 ⌀50 ⌀82 mm  
**942.83**

Anthrazit Kunststoff



### Plug & Shine Spot Set Pike RGBW

incl. 3x4,5 W  
3x330 lm, 3.000 - 6.500 K  
24 V, incl. 21 VA  
⌀313 ⌀50 ⌀82 mm  
**942.84**

Anthrazit Kunststoff





- Ideal für die Ausleuchtung von Büschen und Beeten
- Metallspieß für die flexible Installation im Garten



**Plug & Shine Spotlight Sting**

incl. 1×6 W  
520 lm, 3.000 K  
∠ 100°  
24 V  
∅290 ø52 mm  
**939.34**

Anthrazit Alu



**Plug & Shine Spotlight Sting**

incl. 3×6 W  
3×520 lm, 3.000 K  
∠ 100°  
230/24 V, incl. -75 VA  
∅290 mm ø52 mm ↔5 m  
**936.96**

Anthrazit Alu



**Plug & Shine Spotlight Sting**

incl. 3×6 W  
3×520 lm, 3.000 K  
∠ 100°  
24 V  
**936.89**

Anthrazit Alu





- Mit 45° Ausstrahlwinkel ideal zum Anstrahlen von Pflanzen oder Gegenständen
- Erdspieß für die flexible Installation in jedem Garten



#### Plug & Shine Spot Pike

incl. 1x3,5 W  
 370 lm, 3.000 K  
 < 45°  
 24 V  
 ⌀313 ø50 ⌀82 mm  
**942.41**



🌀 Anthrazit 🧱 Kunststoff



#### Plug & Shine Spot Pike

incl. 3x3,5 W  
 3x370 lm, 3.000 K  
 < 45°  
 230/24 V, incl. - 21 VA  
 ⌀313 ø50 ⌀82 mm ↔ 5 m  
**942.42**



🌀 Anthrazit 🧱 Kunststoff



- Gartenspots in klassischem Look
- Mit 32° Ausstrahlwinkel ideal zum Anstrahlen von Pflanzen oder Objekten



**Plug & Shine Spot Classic**

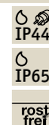
incl. 1x5,1 W  
310 lm, 3.000 K  
∠ 32°  
24 V  
⌀265 ø88 mm  
**942.85**



Anthrazit Metall

**Plug & Shine Spot Classic**

incl. 3x5,1 W  
3x310 lm, 3.000 K  
∠ 32°  
230/24 V, incl. -75 VA  
⌀265 mm ø88 mm ↔5 m  
**942.86**



Anthrazit Metall



- Kleiner flexibler Gartenspot für Lichtakzente in Beeten oder Kübeln

**Plug & Shine Spot Plantini**

incl. 1×2,5 W  
200 lm, 3.000 K  
∠ 45°  
24 V  
⌀223 mm ⌀21 mm ∅77 mm  
**939.97**

🌀 Anthrazit 🗪 Alu

**Plug & Shine Spot Plantini**

incl. 3×2,5 W  
3×200 lm, 3.000 K  
∠ 45°  
230/24 V, incl. - 21 VA  
⌀223 mm ⌀21 mm ∅77 mm ↔5 m  
**941.54**

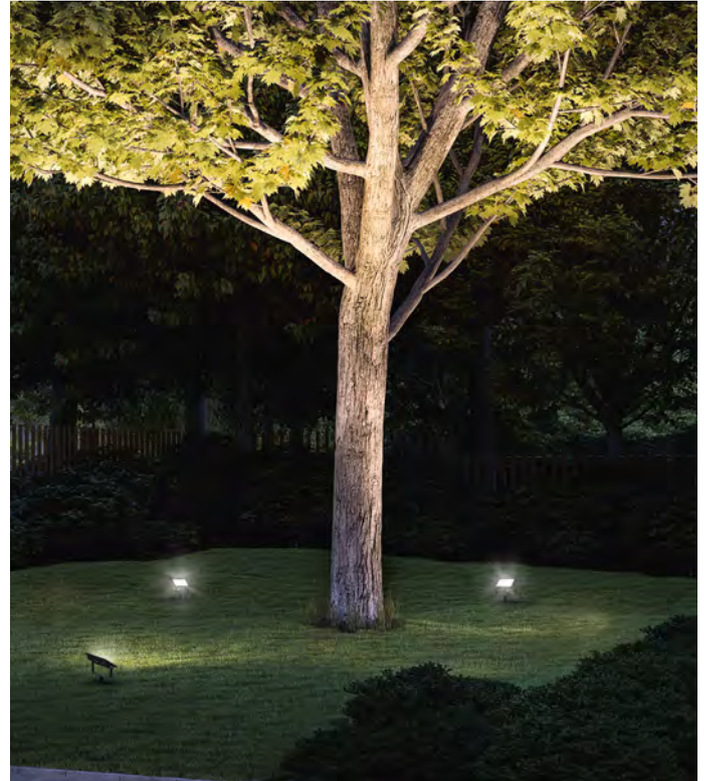
🌀 Anthrazit 🗪 Alu

**Plug & Shine Spot Plantini**

incl. 3×2,5 W  
3×200 lm, 3.000 K  
∠ 45°  
24 V  
⌀223 mm ⌀21 mm ∅77 mm ↔5 m  
**941.56**

🌀 Anthrazit 🗪 Alu





- Fluter Plug & Shine für lichtstarke Beleuchtung von Objekten oder Fassaden
- Inklusive Montagespieß für die flexible Anordnung



**Flood Spot**

incl. 1×6,8W  
650 lm, 3.000 K  
24 V  
∅103 ↔103 ∇23 mm  
**945.74**

🌀 Schwarz 🗍 Aluminium



**Flood Spot**

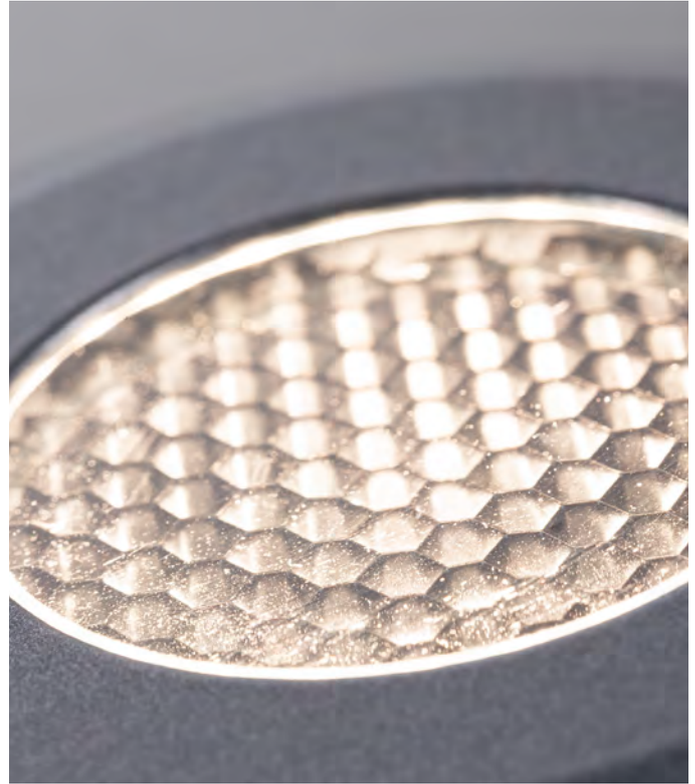
incl. 1×15,5W  
1.700 lm, 3.000 K  
24 V  
∅145 ↔160 ∇26 mm  
**945.75**

🌀 Schwarz 🗍 Aluminium





- Unterwasser-Spot IP68 für Teiche – Installation unter Wasser durch Metallteller



- Sehr lichtstarke Einbauleuchte für die Beleuchtung von Bäumen oder Fassaden vom Boden aus
- Wabenstruktur für optimale Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



**Plug & Shine Underwater Spot**

incl. 1x4 W  
 400 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 25°  
 24 V  
 ⚡ 120 ⌀200 mm  
**942.09**



🌀 Schwarz 🗍 Aluminium

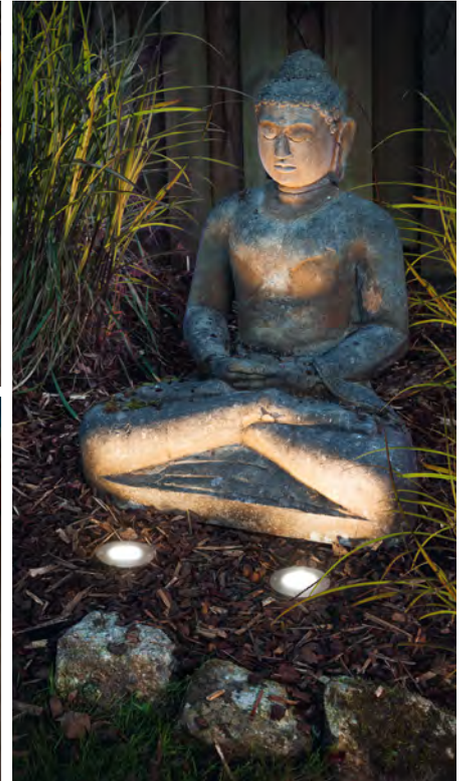
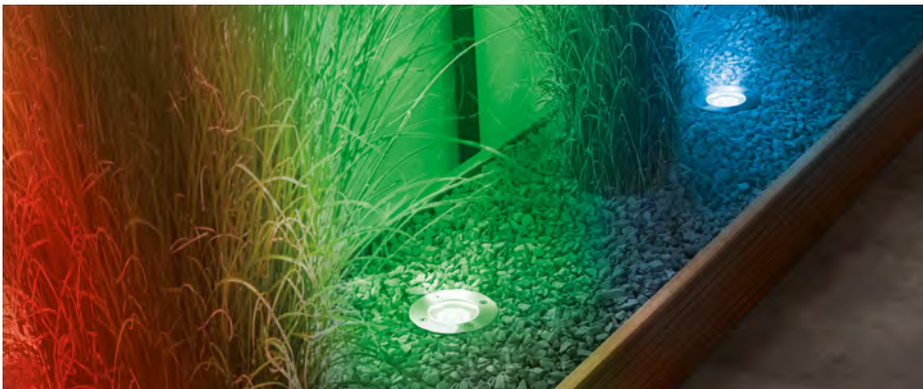


**Floor**

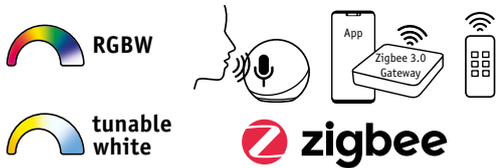
incl. 1x11 W  
 1.200 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⚡ 120 ⌀82 mm  
**943.69**



🌀 Grau 🗍 Aluminium

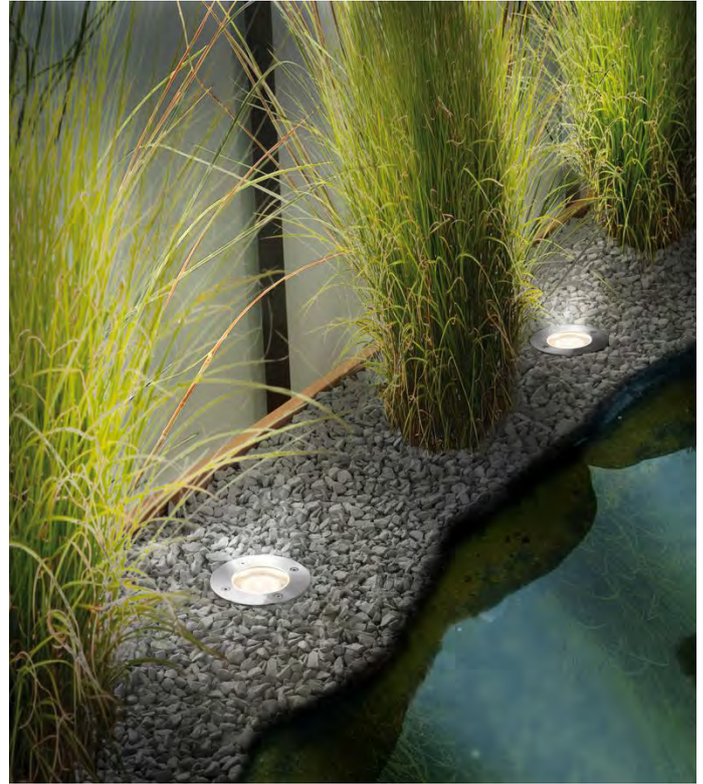


- Plug & Shine Bodeneinbauleuchte für die effiziente Beleuchtung von Pflanzen und Objekten vom Boden aus
- Stufenlose Lichtfarbensteuerung per Zigbee-Fernbedienung, App oder Sprache



**Plug & Shine Floor RGBW IP65**  
 incl. 1x3,6 W  
 350 lm, 3.000 - 6.500 K  
 <math>\sphericalangle</math> 93°  
 24 V  
 ⚙ 92 ⌀96 mm  
**942.74**  
 🗨 Silber 🗨 Metall

**Plug & Shine Floor RGBW IP65**  
 incl. 3x3,6 W  
 3x350 lm, 3.000 - 6.500 K  
 <math>\sphericalangle</math> 93°  
 230/24 V  
 ⚙ 92 ⌀96 mm  
**942.75**  
 🗨 Silber 🗨 Metall



- Plug & Shine Bodeneinbauleuchte für die effiziente Beleuchtung von Pflanzen und Objekten vom Boden aus



**Outdoor Plug & Shine Floor**

incl. 1x3,6 W  
 450 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⚡91 ⇄100 ⚡100 mm  
**942.27**



🔗 Edelstahl 🗍 Metall/Kunststoff



**Outdoor Plug & Shine Floor**

incl. 1x3,6 W  
 450 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⚡91 ⚡98 mm  
**942.28**



🔗 Edelstahl 🗍 Metall/Kunststoff



- Ideal für die Ausleuchtung von höheren Bäumen oder Fassaden
- Gezielte Ausleuchtung durch definierten Ausstrahlwinkel
- Perfekte Ausleuchtung, da schwenkbar
- Entblendet durch versenkte Lichtquelle
- Ungehindertes Rasenmähen
- Mit 500 kg belastbar



**Plug & Shine Floor**

incl. 1x6 W  
609 lm, 3.000 K  
∠ 20°  
24 V  
∅150 ∅140 mm  
**939.07**

🔩 Silber 🏠 Metall



**Plug & Shine Floor**

incl. 1x6 W  
609 lm, 3.000 K  
∠ 38°  
24 V  
∅150 ∅140 mm  
**939.08**

🔩 Silber 🏠 Metall





- Einfache Montage durch mitgelieferte Einbauhülse
- Geeignet für Terasse und Erdreich
- Mit 500 kg belastbar



**Plug & Shine Floor Mini**

incl. 1x2,5 W  
 95 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 95°  
 24 V  
 <math>\updownarrow</math> 90 <math>\varnothing</math> 55 mm  
**939.51**

🔩 Silber 🧱 Edelstahl/  
 Kunststoff



**Plug & Shine Floor Mini**

incl. 3x2,5 W  
 3x95 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 95°  
 230/24 V, incl. -<math>\square</math> 21 VA  
 <math>\updownarrow</math> 90 <math>\varnothing</math> 55 mm  
**936.97**

🔩 Silber 🧱 Edelstahl/  
 Kunststoff



**Plug & Shine Floor Mini**

incl. 3x2,5 W  
 3x95 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 95°  
 24 V  
 <math>\updownarrow</math> 90 mm <math>\varnothing</math> 55 mm <math>\leftrightarrow</math> 5 m  
**939.49**

🔩 Silber 🧱 Edelstahl/  
 Kunststoff





- Einfache Montage durch Befestigungsclammern
- Geeignet für Holz- und Steinterassen

- Starterset incl. 5 Leuchten und Trafo
- Geeignet für Holz- und Steinterassen
- Mit 130 kg belastbar



**Plug & Shine Floor**  
 incl. 1x1,3 W  
 100 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 90°  
 24 V  
 <math>\updownarrow</math>30 <math>\varnothing</math>70 mm  
**939.53**  
 <math>\infty</math> Silber <math>\boxtimes</math> Edelstahl/Kunststoff



**Plug & Shine Floor**  
 incl. 3x1,3 W  
 3x100 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 90°  
 230/24 V,  
 incl. <math>\text{---}</math>21 VA  
 <math>\updownarrow</math>30 mm <math>\varnothing</math>70 mm <math>\leftrightarrow</math>5 m  
**936.92**  
 <math>\infty</math> Silber <math>\boxtimes</math> Edelstahl/Kunststoff

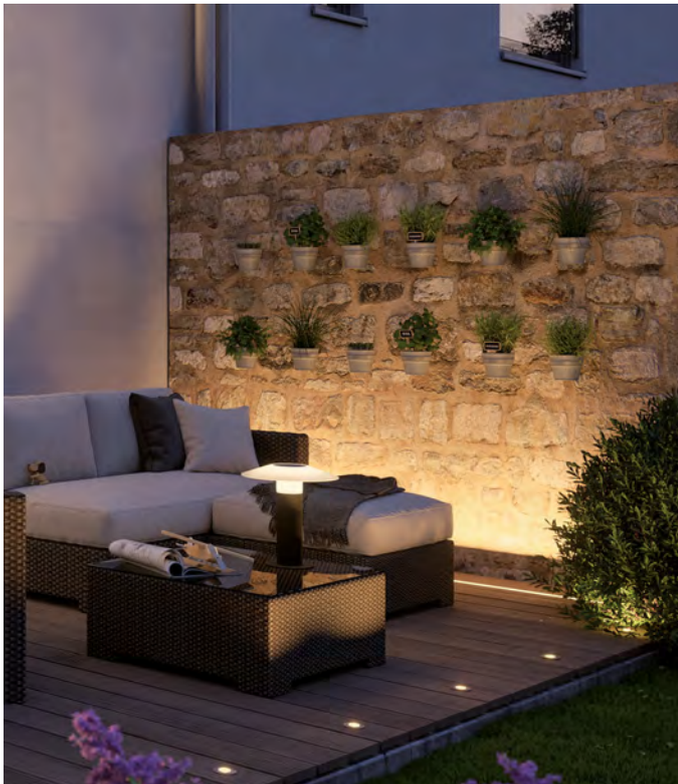


**Plug & Shine MicroPen II Set**  
 incl. 5x0,22 W  
 5x3 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 22°  
 230/24 V,  
 incl. <math>\text{---}</math>21 VA  
 <math>\varnothing</math>15 mm  
**936.95**  
 <math>\infty</math> Silber <math>\boxtimes</math> Edelstahl

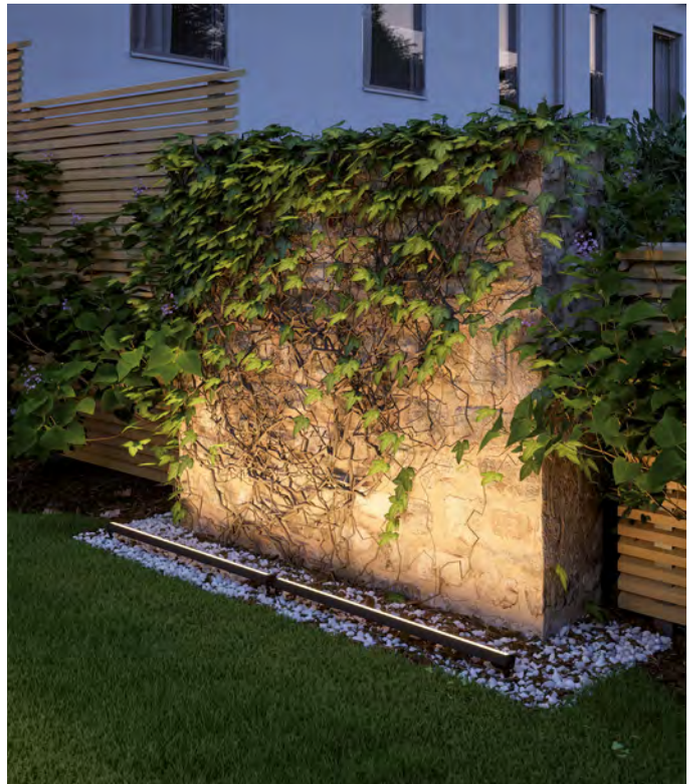


**Plug & Shine MicroPen II Set**  
 incl. 5x0,22 W  
 5x3 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 22°  
 24 V  
 <math>\varnothing</math>15 mm  
**936.94**  
 <math>\infty</math> Silber <math>\boxtimes</math> Edelstahl





- Ideal für gleichmäßig breite lichtstarke Beleuchtung von Mauern, Hecken, Hauswänden und zur effektvollen Hervorhebung von Reliefs
- Entblendet durch versenkte Lichtquelle
- Ungehindertes Rasenmähen



- Ideal für gleichmäßig breite lichtstarke Beleuchtung von Mauern, Hecken, Hauswänden und zur effektvollen Hervorhebung von Reliefs
- Schwenkbar
- Rahmenlos verkettbar für gleichmäßige Ausleuchtung langer Flächen

**Plug & Shine Floor**

incl. 1x8 W  
875 lm, 3.000 K  
∠ 95°  
24 V  
∅45 ⇄ 900 ∅54 mm  
**939.21**



∞ Anthrazit ▣ Alu Druckguss

**Plug & Shine Floor**

incl. 1x8 W  
875 lm, 3.000 K  
∠ 115°  
24 V  
∅58 ⇄ 856 ∅52 mm  
**939.22**



∞ Anthrazit ▣ Alu Druckguss



- Ideal zur Beleuchtung der Einfahrt
- Blendfrei durch effektvolles Streiflicht
- Extra schwere Qualität
- Befahrbar
- Mit 2.000 kg belastbar



- Ideal für die Wegebeleuchtung ohne Blendung



**Plug & Shine Floor**

incl. 2x3 W  
 2x350 + 350 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 180°  
 24 V  
 <math>\updownarrow</math>32 <math>\varnothing</math>160 mm  
**939.20**



⌚ Anthrazit ⌘ Alu Druckguss



**Plug & Shine Path**

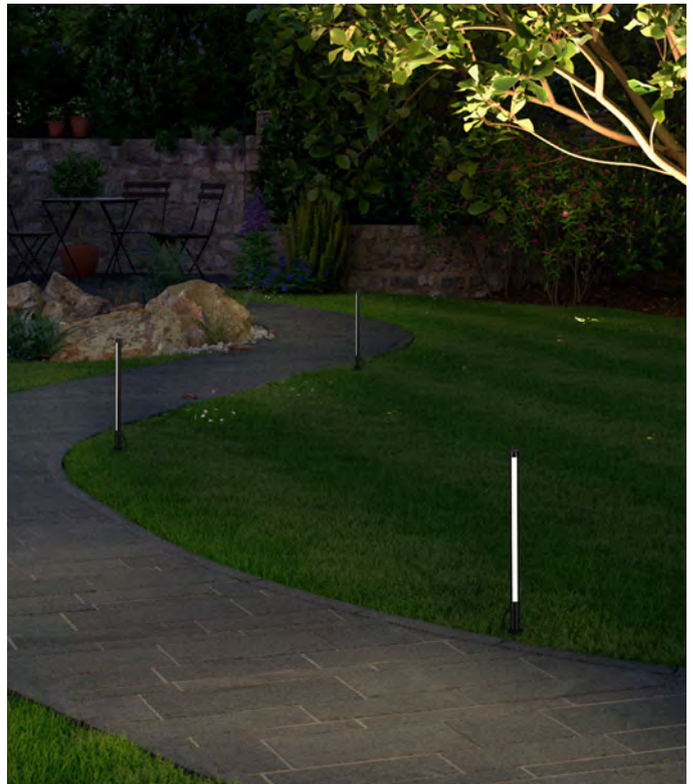
incl. 2x3 W  
 2x350 + 350 lm, 3.000 K  
 <math>\sphericalangle</math> 180°  
 24 V  
 <math>\updownarrow</math>155 <math>\varnothing</math>193 mm  
**939.17**



⌚ Anthrazit ⌘ Alu Druckguss



- Ein Hingucker für besondere Lichteffekte
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



- Dezentere Lichtstab für Beleuchtungsanwendungen an Wegen und Beeten
- Inklusive Spieß für die einfache Montage und den flexiblen Einsatz



**Ivo**

incl. 1x6,5 W  
600 lm, 3.000 K  
24 V  
⇅505 ⇄130 ↗32 mm  
**943.72**



🌀 Grau 🗍 Aluminium



**Lightstick 360**

incl. 1x5,5 W  
490 lm, 3.000 K  
24 V  
⇅360 Ø20 mm  
**945.30**



🌀 Anthrazit 🗍 Aluminium/Kunststoff



- Ideal für die Beleuchtung von Wegen, Plätzen oder Beetgrenzen
- Pollerleuchten in drei Größen für die individuelle Installation
- Erdspeiß ermöglicht eine kinderleichte Fixierung in weichen Böden



**Flarea**

incl. 1×3,6 W  
270 lm, 3.000 K  
24 V  
⇅ 200 ø 45 mm  
**945.33**



🌀 Schwarz 🧱 Kunststoff



**Flarea**

incl. 1×3,6 W  
270 lm, 3.000 K  
24 V  
⇅ 400 ø 45 mm  
**945.36**



🌀 Schwarz 🧱 Kunststoff



**Flarea**

incl. 1×3,6 W  
270 lm, 3.000 K  
24 V  
⇅ 600 ø 45 mm  
**945.37**



🌀 Schwarz 🧱 Kunststoff



- Zuverlässiger Poller mit hoher Lichtleistung



- Pollerleuchten in klassischem Look mit dimmbaren warmweißen 24 V-Filament-Lampen
- Rundumstrahlend für die Beleuchtung von Plätzen oder Beeten



### Plug & Shine Poller Plate

incl. 1x6,1 W  
580 lm, 3.000 K  
24 V  
⌈600 ⌀159 mm  
**943.12**



🌀 Anthrazit 🧱 Kunststoff



### Plug & Shine Classic Globe

incl. 1x2 W, E14  
160 lm, 3.000 K  
24 V  
⌈800 ⌀200 mm  
**943.21**



🌀 Anthrazit 🧱 Metall



- Pollerleuchten in klassischem Look mit dimmbaren warmweißen 24 V Filament-Lampen
- Rundumstrahlend für die Beleuchtung von Plätzen oder Beeten


  
 incl.  
 E14, 2W, 24 V  
 330028741



**Plug & Shine Poller Classic**

incl. 1x2 W, E14  
 160 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⚡500 ⌀172 mm  
**943.22**



🌀 Anthrazit 🧱 Metall



**Plug & Shine Mini Poller Classic**

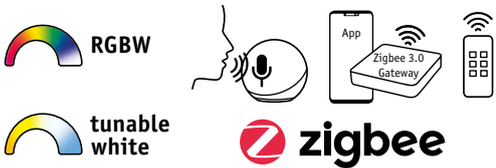
incl. 1x2 W, E14  
 160 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⚡220 ⌀80 mm  
**943.23**



🌀 Anthrazit 🧱 Metall



- Lichtobjekte für die stimmungsvolle Beleuchtung von Garten und Terrasse
- Stufenlose Lichtfarbensteuerung per Zigbee-Fernbedienung, App oder Sprache



**Plug & Shine Cube RGBW**

incl. 1x2,8W  
 180 lm,  
 3.000 - 6.500 K  
 24 V  
 ⚡200 ↔200 ↗200 mm  
**942.68**



👉 Weiß 📦 Kunststoff



**Plug & Shine Globe RGBW**

incl. 1x2,8W  
 180 lm,  
 3.000 - 6.500 K  
 24 V  
 ø200 mm  
**942.69**



👉 Weiß 📦 Kunststoff



- Lichtobjekte für die stimmungsvolle Beleuchtung von Garten und Terrasse



**Plug & Shine Stone**

incl. 1x2,8 W  
235 lm, 3.000 K  
24 V  
∅166 ∅280 mm  
**941.75**

Weiß Kunststoff



**Plug & Shine Stone**

incl. 1x2,8 W  
235 lm, 3.000 K  
24 V  
∅194 ∅350 mm  
**941.76**

Weiß Kunststoff



**Plug & Shine Globe**

incl. 1x2,8 W  
235 lm, 3.000 K  
24 V  
∅200 mm  
**941.77**

Weiß Kunststoff



**Plug & Shine Globe**

incl. 1x6,5 W  
575 lm, 3.000 K  
24 V  
∅400 mm  
**941.78**

Weiß Kunststoff



**Plug & Shine Globe**

incl. 1x6,5 W  
575 lm, 3.000 K  
24 V  
∅500 mm  
**941.79**

Weiß Kunststoff





- Lichterketten für flexible, dekorative Zusatzbeleuchtung im Garten, an Sitzplätzen oder auf der Terrasse
- Plug & Shine Classic – Lichtlaternen in klassischem Look
- Inklusive dimmbarer LED-Filament-Lampe mit Lichtfarbe Goldlicht
- Echtes klares Glas in anthrazitfarbenem Metallkorpus sorgt für hochwertige Nostalgie-Optik

**Plug & Shine Lightchain**

incl. 7×0,2 W  
7×25 lm  
24 V  
ø50 mm ⇔ 6,8 m  
**941.65**



🖤 Schwarz 🧺 Kunststoff

**Plug & Shine classic Lantern 40**

incl. 1×2 W, E14  
140 lm, 1.900 K  
24 V  
⇕515 ⇔150 ⇨150 mm  
**943.18**



🖤 Anthrazit

**Plug & Shine classic Lantern 56**

incl. 1×2 W, E14  
140 lm, 1.900 K  
24 V  
⇕695 ⇔150 ⇨150 mm  
**943.17**



🖤 Anthrazit



- Dekorative Beleuchtung von Wegen, Terrassen und Beetgrenzen



**Plug & Shine Smooth Strip 5m**

incl. 1x31 W  
 3,050 lm, 3.000 K  
 24 V  
 ⌀14 mm ⇄9,2 mm ⇄5 m  
**941.91**



👉 Weiß 🗪 Kunststoff



**Plug & Shine Smooth Strip Clip Set**

⌀17,5 ⇄50 ↗10,6 mm  
**942.15**



👉 Silber 🗪 Alu

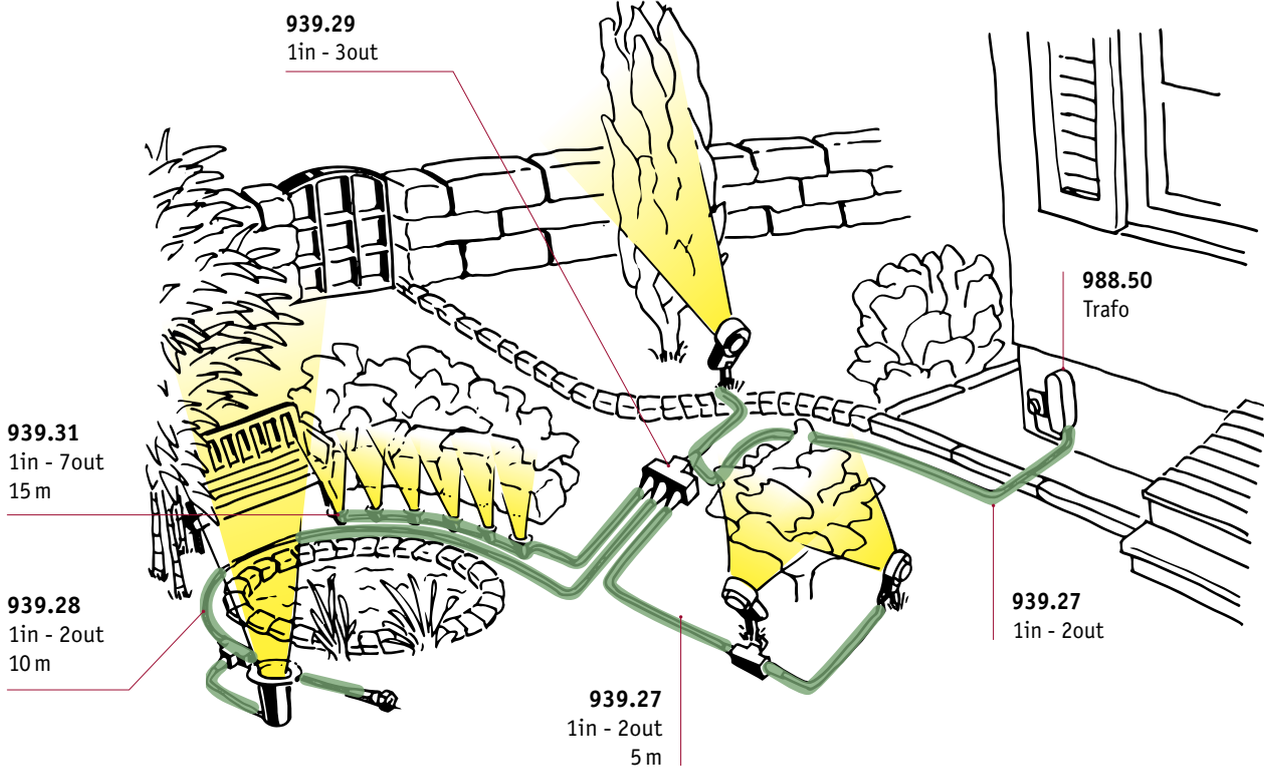


**Plug & Shine Smooth Strip Alu Profil**

⌀17,5 mm ↗10,6 mm ⇄1 m  
**942.16**



👉 Silber 🗪 Alu



- Mehrfach gesicherte, UV-beständige Gummischlauchleitung
- Für hohe mechanische Belastung für die dauerhafte Verwendung im Freien
- Speziell entwickelte mehrfach gedichtete Paulmann-Steckverbindungen
- Dauerhaft wasserdicht (IP68)



Schwarz Kunststoff



**Plug & Shine Connector 1in-3out**

max. 150 W  
24 V  
75 ⇄ 94 mm  
**939.29**



**Plug & Shine Cable 1in-3out**

max. 150 W  
24 V  
⇄ 1 m  
**939.94**



**Plug & Shine Cable 1in-2out**

max. 150 W  
24 V  
⇄ 2 m  
**939.26**





**Plug & Shine Cable 1in-2out**

max. 150 W  
 24 V  
 ⇄5 m  
**939.27**



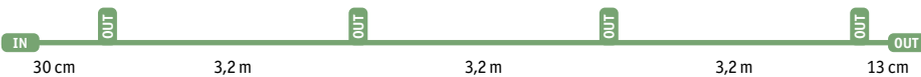
**Plug & Shine Cable 1in-2out**

max. 150 W  
 24 V  
 ⇄10 m  
**939.28**



**Plug & Shine Cable 1in-5out**

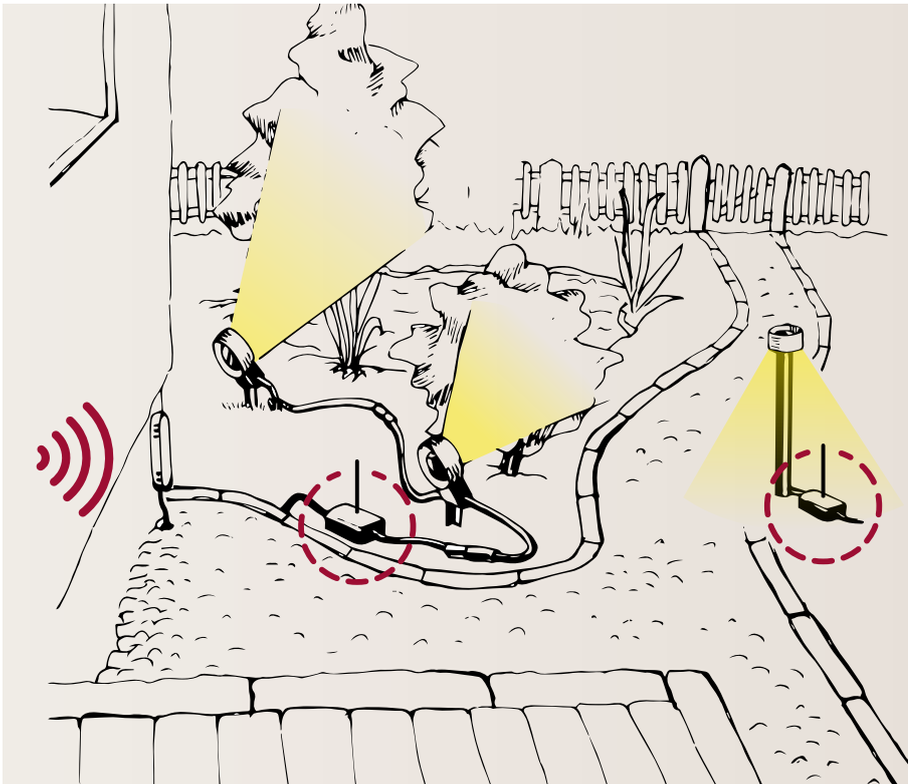
max. 150 W  
 24 V  
 ⇄10 m  
**939.30**



**Plug & Shine Cable 1in-7out**

max. 150 W  
 24 V  
 ⇄15 m  
**939.31**





- Zigbee 3.0 Schalt- und Dimm-Controller für das 24 V-DC-Gartenleuchtensystem Plug & Shine
- Einfache und sichere Installation mit Plug & Shine Verbinder
- Für alle dimmbaren Plug & Shine Leuchten geeignet
- Gruppenschaltung oder Schaltung mehrerer Controller mit einer Fernbedienung möglich



### Plug & Shine Zigbee Controller

max. 75 W  
24 V  
↑30 ⇄260 ↗40 mm  
**939.99**



🔗 Schwarz 🧺 Kunststoff



### Gent Remote Control

2xAAA/1,5V (Micro)  
↑18 ⇄55 ↗138 mm  
**500.67**



🔗 Schwarz 🧺 Kunststoff



### Plug & Shine Controller

max. 75 W  
24 V  
↑90 ⇄260 ↗40 mm  
**180.10**



🔗 Schwarz 🧺 Kunststoff



### Plug & Shine Controller incl. remote

max. 75 W  
2xAAA/1,5V (Micro)  
24 V  
↑90 ⇄260 ↗40 mm  
**180.11**



🔗 Schwarz 🧺 Kunststoff



Sensor  
8 m

### Plug & Shine Twilight Sensor

3xAA/1,5 V (Mignon)  
4,8 V  
↑120 ⇄65 ↗40 mm  
**180.12**



🔗 Anthrazit



- Steckerdriver IP44 ideal für die Beleuchtung von Balkon und des Terrassenbereichs
- Trafo inklusive Stecker für den sicheren Anschluss



**Plug & Shine Trafo**

max. 21 W  
230/24 V, incl. ⚡ 21 VA  
⏏103 ↔50 ⚙30 mm  
**988.48**

🔩 Schwarz 🧱 Kunststoff



**Plug & Shine Trafo**

max. 75 W  
230/24 V, incl. ⚡ 75 VA  
⏏36 ↔68 ⚙199 mm  
**988.49**

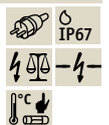
🔩 Silber 🧱 Alu



**Plug & Shine Trafo**

max. 150 W  
230/24 V, incl. ⚡ 150 VA  
⏏40 ↔70 ⚙191 mm  
**988.50**

🔩 Silber 🧱 Alu



- 24 V-Ersatzleuchtmittel für die Plug & Shine Classic Leuchten mit E14-Gewinde in Goldlicht oder warmweißem Licht



**Plug & Shine E14 Leuchtmittel**

E14  
140 lm, 1.900 K  
DC 24 V  
⏏98 ⌀35 mm  
**330028740**

🔩 Gold



**Plug & Shine E14 Leuchtmittel**

E14  
160 lm, 3.000 K  
DC 24 V  
⏏98 ⌀35 mm  
**330028741**

🔩 Klar



## Solar



### Sonnenbetriebene Leuchten für den Außenbereich, unabhängig vom Stromanschluss

Das clevere Solar-Sortiment umfasst Funktionslicht rund ums Haus und Zuwegung.

Die intelligente Bemessung von Solarmodul und bedarfsgerechtem Lumen-Output sorgt für ausreichende Leuchtstärke und -dauer zu jeder Jahreszeit.

Die Solarleuchten bieten funktionale Beleuchtung mit einzigartigem Design und speziellen Zusatzfunktionen wie Nachtlicht, Hausnummernbeleuchtung, Bewegungssensorik oder Zigbee 3.0 Steuerung. Dabei strahlen die Leuchten ein angenehmes warmweißes Licht mit 3000 Kelvin aus. Ein Großteil des Sortiments ist mit austauschbaren Lithium-Ionen-Akkus ausgestattet. Für diese Leuchten gelten 5 Jahre Garantie.



### Solar Hausnummer IP44

incl. 1x0,2W  
20 lm, 3.000 K  
1xAAA/1,5V (Micro)

🔧 Schwarz 🧱 Kunststoff



- Innovative selbstleuchtende Hausnummern in den Ziffern 1 bis 0
- Dank Solarbetrieb unabhängig von Stromauslass an der Hauswand zu befestigen
- Tagsüber wird das unsichtbare Solarpanel vom Sonnenlicht aufgeladen, bei Nacht wird die dekorative Nummer indirekt beleuchtet
- Inklusive tauschbarem Lithium-Ionen-Akku und Montageschablone



### Solar Hausnummer 1 IP44

⌀230 ⇄80 ⚓32 mm  
798.42



### Solar Hausnummer 2 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.43



### Solar Hausnummer 3 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.44



### Solar Hausnummer 4 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.45



### Solar Hausnummer 5 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.46



### Solar Hausnummer 6 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.47



### Solar Hausnummer 7 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.48



### Solar Hausnummer 8 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.49



### Solar Hausnummer 9 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.50



### Solar Hausnummer 0 IP44

⌀230 ⇄160 ⚓32 mm  
798.51



- Sehr lichtstarke Solar-Wandleuchten mit diffusem Licht für gleichmäßige Lichtverteilung und blendfreie Ausleuchtung
- Verschiedene Funktionen des Bewegungsmelders über Tastschalter einstellbar
- Für professionelle Beleuchtungsplanung geeignet



120°  
3-5 m  
On < 15 Lux /  
Off > 30 Lux



**Ronas**

incl. 1x5 W  
550 lm, 3.000 K  
1x18650 Akku/3,7V  
⌀58 ⇄180 ↗250 mm  
**943.34**



🌀 Dunkelgrau 🧱 Aluminium



**Ronas**

incl. 1x3,4 W  
310 lm, 3.000 K  
1x18650 Akku/3,7V  
⌀58 ⇄180 ↗150 mm  
**943.35**



🌀 Dunkelgrau 🧱 Aluminium



- verblüffende Lumenleistung aus Sonnenenergie
- Einzigartiges technisches Design
- Inklusive Bewegungsmelder
- Lithium-Ionen-Akku wechselbar



180°

8 m

On &lt; 40 Lux /

Off &gt; 40 Lux

**Kiran**

incl. 1×5 W  
600 lm, 3.000 K  
⌀69 ⇄350 ↗186 mm  
**943.38**



🌀 Weiß 📦 Kunststoff

**Kiran**

incl. 1×5 W  
600 lm, 3.000 K  
⌀69 ⇄350 ↗186 mm  
**943.39**



🌀 Anthrazit  
📦 Kunststoff

**Kiran**

incl. 1×3 W  
400 lm, 3.000 K  
⌀65 ⇄300 ↗168 mm  
**943.40**



🌀 Anthrazit  
📦 Kunststoff

**Kiran**

incl. 1×3 W  
400 lm, 3.000 K  
⌀65 ⇄300 ↗168 mm  
**943.41**



🌀 Weiß 📦 Kunststoff



- Solar-Panel-Leuchten mit Bewegungsmelder
- Vier verschiedene Funktionen einstellbar



120°  
4 m

On < 30 Lux /  
Off > 30 Lux  
Time ON < 20 sec

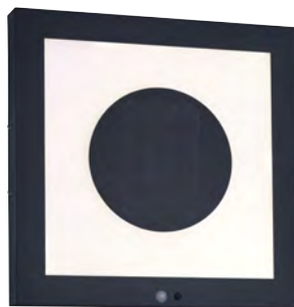


### Solar Taija

incl. 1x1,2 W  
120 lm, 3.000 K  
1x18650 Akku/3,7V  
⌀300 ⇄300 ⚓45 mm  
**942.63**



🔗 Anthrazit 🧱 Kunststoff



### Solar Panel Taija

incl. 1x2 W  
200 lm, 3.000 K  
1x18650 Akku/3,7V  
⌀400 ⇄400 ⚓42 mm  
**943.10**



🔗 Anthrazit 🧱 Metall

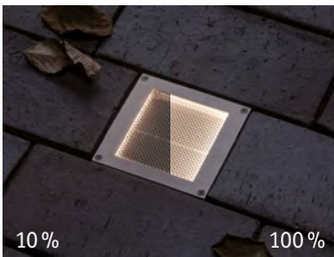


### Solar Panel Taija

incl. 1x1,8 W  
180 lm, 3.000 K  
1x18650 Akku/3,7V  
⌀600 ⇄300 ⚓42 mm  
**943.11**



🔗 Anthrazit 🧱 Metall



- BodenEBL mit Orientierungslicht und Bewegungsmelder
- Die Bodeneinbauleuchte ist dank Schutzart IP67 garantiert wasserdicht, rostfrei und für den Einbau in begehbaren Außenbereichen geeignet – bis zu 500 kg belastbar
- Praktische Helfer Dank cleverer Zusatzfunktionen: Bewegungsmelder, Dämmerungssensor und Orientierungslicht-Funktion
- Ladezeit: 8 h, Arbeitslicht 50 lm / 160 lm: >1 h, Orientierungslicht 5 lm: 12 h



360°

1 m

On 100%

Time &lt; 10 sec /

On 10%

- Ladezeit: 8h, Orientierungslicht 10 lm: 8–10 h
- Die Bodeneinbauleuchte ist dank Schutzart IP67 garantiert wasserdicht, rostfrei und für den Einbau in begehbaren Außenbereichen geeignet – bis zu 500 kg belastbar
- inkl. Dämmerungssensor, schaltet erst bei Dunkelheit ein



#### Solar Aron

incl. 1x0,7 W  
50 lm, 3.000 K  
1x18650 Akku/3,7V  
∅42 ⇔100 ∅100 mm  
**942.38**



∞ Weiß ▣ Edelstahl/Kunststoff



#### Solar Aron

incl. 1x1,5 W  
160 lm, 3.000 K  
1x18650 Akku/3,7V  
230 V  
∅42 ⇔200 ∅100 mm  
**942.39**



∞ Weiß ▣ Edelstahl/Kunststoff



#### Solar Cube LED

incl. 1x0,24 W  
3.6 lm, 2.700 K  
1xAA-Akku/1,5V (Mignon)  
∅45 ⇔100 ∅100 mm  
**937.74**



∞ Edelstahl/Klar ▣ Edelstahl/Polycarbonat



#### Solar Box LED

incl. 1x0,6 W  
7.5 lm, 2.700 K  
2xAA-Akku/1,5V (Mignon)  
∅51 ⇔200 ∅100 mm  
**937.75**



∞ Edelstahl/Klar ▣ Edelstahl/Polycarbonat

Die Garantiebedingungen der Paulmann Licht GmbH finden Sie unter diesem Link:  
<http://www.paulmann.com/guarantee>

Alle Abbildungen und Angaben bezüglich Maße, Farbe usw. unterliegen eventuellen produktionstechnischen Toleranzen und sind unverbindlich. Produktänderungen behalten wir uns jederzeit vor.

Alle nicht gekennzeichneten Leuchten sind mit Schutzklasse 1 gesichert, abweichende Schutzklassen sind am Artikel ausgewiesen.



**Paulmann**

[www.paulmann.com](http://www.paulmann.com)

Paulmann Licht GmbH | Quezinger Feld 2 | 31832 Springe/Germany