

Spot E

Designe-Solar Gartenstrahler mit schwenkbarem Leuchtenkopf inkl. Erdspieß

Art. Nr.:	43-01-01
Systemleistung:	max. 1,3 Watt
Breite:	22,5 cm
Höhe:	11,5 cm
Länge Erdspieß:	16 cm
Gewicht:	0,95 kg
Schutzklasse:	II (Ladegerät)
Schutzart:	IP 65
Halbstreuwinkel:	36 °
Material:	Gehäuse: Aluminium pulverbeschichtet mit Vorbehandlung für den Außenbereich, Erdspieß aus Kunststoff
Farbe:	anthrazit
Mittlere Lebensdauer:	30.000 h
Farbtemperatur:	3000 K (Kelvin)
Lichtstrom (Lumen):	110 lm
Bemerkung 1:	Solarpanel 2 Watt
Bemerkung 2:	Ladezeit mit Solarpanel ca. 8 h (bei Sonnenlicht)
Bemerkung 3:	Batterietyp 1 x 2200 mAh Li-Ion Batterie, 3,7 V, austauschbar
Bemerkung 4:	Laufzeit ca. 7 h
Hersteller:	Moree



moree

Dieser architektonisch anmutende, anthrazit farbene Design Solar Bodenstrahler bietet eine perfekte Lösung für Garten und Wegbeleuchtung ohne Stromkabel und Steckdose. Die Outdoorleuchte SPOT.E findet als Solar Boden Strahler im Garten und auf Terrassen Verwendung, aber auch auf dem Rasen und auf Gehwegen. Da das Solarpanel eine große und stabile Auflagefläche besitzt, kann der Gartenspot standfest auf vielen Untergründen platziert, verschraubt – oder aber mittels Erdspieß fest im Boden verankert werden. Durch seine einzigartige Optik und die hochwertige Verarbeitung ist SPOT.E gleichermaßen schön und nachhaltig, denn Dank des per Solarelements aufladbaren Akkus bleibt SPOT.E vom Stromanschluss unabhängig und spendet lange Zeit kostenfreies, helles und warmes Licht: Ein rundum gelungener Beitrag zum Thema Nachhaltigkeit.

Komfortables und effizientes Laden dank Solarpanel, Akku und Sensor

Das integrierte Solarpanel lädt die Akkus des Gartenstrahlers am Tag auf, um die warmweißen LEDs ab Abenddämmerung hell erleuchten zu lassen. SPOT-E ist mit einem effizienten Helligkeits Sensor ausgestattet, so dass er sich automatisch bei Dämmerung einschaltet. Bei ca. 8 Stunden Ladezeit durch Sonnenlicht, erreicht der Solar Boden Strahler ganze 7 Stunden Laufzeit. Somit ist eine weitreichende und langwährende Beleuchtung gewährleistet. Sollte die automatische Einschaltung bei Abendeinbruch nicht gewünscht sein, kann man SPOT.E ganz einfach per Knopfdruck ausschalten. Der Ein-/Ausschalter ist ausreichend beleuchtet und damit sichtbar in der Dunkelheit.

Außeneinsatz und Beschaffenheit

Mit seiner Schutzklasse IP65 ist der Solar Bodenstrahler nicht nur sicher vor dem Eindringen von Spritzwasser, sondern auch vor dem Eindringen von Staub geschützt und für den Outdoor Einsatz bestens geeignet. SPOT.E aufgrund seiner Konstruktion und der stabilen Beschaffenheit seines Solarpanels ist er bequem und flexibel dort einzusetzen, wo eine Lichtquelle benötigt wird. Sein schwenkbarer Lampenkopf mit ausrichtbarem Lichtkegel ermöglicht es im Garten Akzente zu setzen. Das geringe Gewicht von 0,95 kg und die kompakten Maße B22 x T16 x H15 cm tragen ebenfalls zu zahlreichen Einsatzmöglichkeiten bei. SPOT.E kann Bedarf spielend leicht von A nach B transportiert werden kann.

Das Aluminiumgehäuse mit anthrazitfarbener Pulverbeschichtung des Solar Boden Strahlers sorgt außerdem für einen stillichere und zeitlosen Look. Die dunkle Farbe bewährt sich in der Praxis, da sie sehr unempfindlich gegenüber Schmutz ist. Durch seine zurückhaltende Farbgebung, die sich optisch nahtlos in die Dunkelheit integriert, schafft SPOT.E den wunderbaren Spagat zwischen eines praktischen, mobilen Solarspots, der dort gezielt Licht spendet, wo er benötigt wird und einem zeitlosen Design Klassiker, der sich auch am Tage sehen lassen kann.

Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Outdoor/Solarleuchten/Spot-E.html>