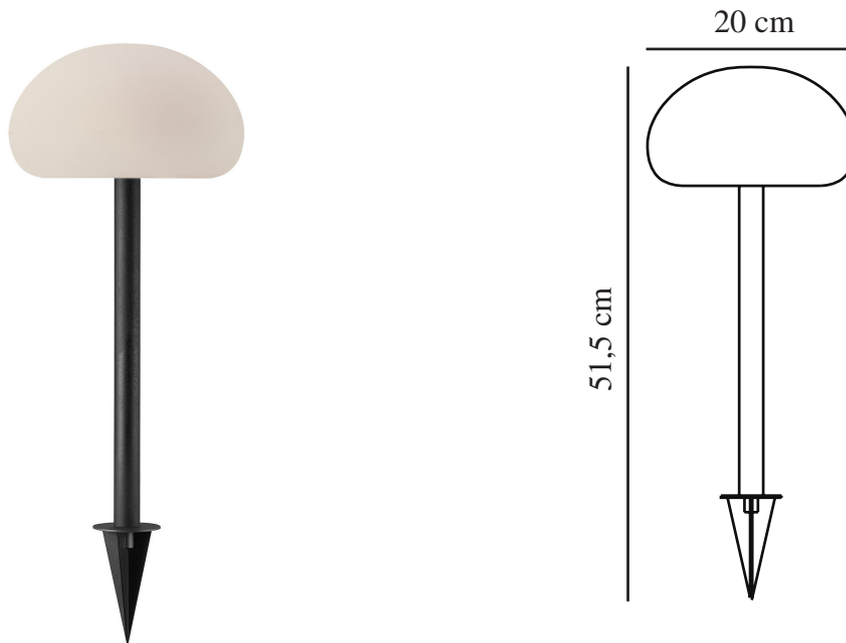


SPONGE SPIKE | AKKULEUCHE | WEISS

2018128003

nordlux®



Spannung (V): 5 Volt
IP-Grad: IP65
Klasse (Klasse 1, Klasse 2, Klasse 3): Klasse 3 (12V)
Leuchtmittelsockel: LED – Nicht austauschbare Lichtquelle
: True
Schalterplatzierung: Auf der Leuchte

Hauptmaterial: Plastik
Sekundärmaterial: Metall
Kabel Farbe: Schwarz
Kabel Länge (cm): 150
Oberflächenmaterial Kabel: Plastik
Geeignet für Meeresklima: False
Farbe: Weiss

Höhe (cm): 51.5
Breite (cm): 20
Rohrdurchmesser (cm): 2.3
Schirmdurchmesser (cm): 20
Länge (cm): 20

EAN: 5701581496880
TUN: 2079696
Artikelnummer: 2018128003
Stück pro Hauptkarton: 3
Verkaufsbox Höhe (cm): 15
Verkaufsbox Breite (cm): 24

Verkaufsbox Tiefe (cm): 23
Verkaufsbox Volumen m³: 0.0083
Produkt Nettogewicht (kg): 0.69

Helligkeit des Lichts (Lumen): 300
Farbtemperatur (K): 2700
Ra-Wert : 80
Lebensdauer (Std.): 30000
Abstrahlwinkel (°) : 120
Batterielebensdauer pro Lumen: 300lm/5h; 200lm/10h; 100lm/18h
Batterie aufladen 0 %–100 % (h): 6
Energieklasse: F
Tatsächliche Watt (W): 4.8

- Tragbar und wiederaufladbar mit mitgeliefertem Micro-USB-Kabel • Lange Akkulaufzeit • Hohe Lumenleistung mit 3-Stufen-Dimmung
- Wasserdicht (IP65) • Erdspeiß für einfache Platzierung enthalten • Lange LED-

Sponge wurde nach Pilzen auf dem Waldboden benannt, da diese als Inspirationsquelle für das Design, die Formensprache und die Optik dienten. Das schlichte Design und die weichen Formen machen Sponge zu einer besonders eleganten Serie, die sich gut für sowohl drinnen als auch draußen eignet. Dank der eingebauten Batterie können Sie Sponge überall dort platzieren und dorthin verschieben, wo Sie möchten, und die Helligkeit kann auf drei Stufen verändert werden. Die Batterie hält bei voller Leistung bis zu fünf Stunden und auf einer tieferen Stufe als Stimmungsbeleuchtung sogar noch länger. Die Leuchte lässt sich ganz einfach mit dem mitgelieferten USB-Kabel aufladen.

www.nordlux.com

Diese schöne Speißleuchte bietet zahlreiche Einsatzmöglichkeiten. Platzieren Sie sie beispielsweise im Beet entlang der Einfahrt oder der Terrasse. Die Sponge Speißleuchte ist aus Hartplastik gefertigt und kann deshalb Wind und Wasser

ENERGY

Nordlux
2018128003

A
B
C
D
E
F
G

F

5 kWh/1000h

2019/2015