



PAULMANN 936.96 PLUG&SHINE BASISSET ERDSPIEß STING 3X6W

3000K, IP67, dimmbar, anthrazit

Art.: 1684987

EAN: 4000870936962

Herstellernummer: 936.96

Herstellertyp: 936.96

Hersteller: PAULMANN

Beschreibung:

Auspacken, zusammenstecken, Garten beleuchten: das Plug&Shine Sting Starterset bestehend aus drei warmweißen Erdspeießen, Trafo und Verbindungskabel bietet Ihnen einen idealen Einstieg in die Außenbeleuchtung. Die Spieße eignen sich ideal zum Anstrahlen von Pflanzen oder Gegenständen, lassen sich individuell ausrichten und sind absolut wetterbeständig. Bei Bedarf können Sie das System um weitere Plug&Shine Komponenten erweitern.

- Plug&Shine Basisset bestehend aus 3 Leuchten, Verbindungskabel und Trafo
- kombinierbar mit allen Leuchten und Zubehörteilen aus der Plug&Shine Serie
- Farbtemperatur: 3000K - Warmweiß
- mit dem Plug&Shine Controller aus dem Reiter Zubehör schaltbar und dimmbar per Fernbedienung

Technische Daten:

Inklusive Leuchtmittel: Ja, diese Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen, die nicht ausgetauscht werden können.

aufgenommene Leistung: 18 W

Spannung: 24 V

Trafoleistung: 75 VA
Farbe: Anthrazit
Material: Alu
Form: rund
Dimmbar: Ja
Verwendbar mit folgenden Dimmern: Paulmann Plug&Shine 180.10/ 180.11
IP Schutz: IP67
Montageort Empfehlung: Bodenmontage
Netzstecker: IP44 Schutzkontakt-Stecker
Technik: LED
Lebensdauer: 30.000 h
Farbtemperatur: 3000 K, 3.000 K
Bestückung: 6 W
Anzahl Bestückung: 3x
Ausstrahlwinkel: 100 Grad
Ausstrahlwinkel LED-Modul: 100 Grad
Lichtstrom LED-Modul: 520 lm
Entspricht Glühlampe: 43 W
Nennlichtstrom (Lumen): 270 lm

Spezifikation:

Art der Dimmung: sonstige

Außendurchmesser: 0

Betriebsgerät: nicht erforderlich

Betriebsgerät enthalten: nein

Breite: 0

Einbaubreite: 0

Einbaudurchmesser: 0

Einbaulänge: 0

Einbautiefe: 0

Elektrischer Anschluss mit Stecksystem: nein

Fassung: ohne

Geeignet für Durchgangsverdrahtung: nein

Geeignet für Leuchtmittelanzahl: 3

Gehäusefarbe: anthrazit

Hersteller: PAULMANN

Höhe: 0

Justierbar: nein

Lampenleistung: 6

Länge: 0

Leuchtmittel: EV011515

Lichtverteilung: ohne

Max. Oberflächentemperatur: 40

Mit Leuchtmittel: ja

Nennspannung: 24

Schaltung: sonstige

Schutzart (IP): IP67

Schutzklasse: ohne

Spannungsart: DC

Überrollbar: nein

Werkstoff der Abdeckung: Glas transparent