

# PHILIPS

Netzteil mit EU-  
Standardstecker

Außenleuchten

GardenLink

Schwarz

Niedervolt; Wasserbeständig



8720169269378



## Gartenleuchten, die Du einfach einstecken, anschließen und genießen kannst

In der Produktfamilie der Philips GardenLink Niedervoltleuchten gibt es eine Reihe von Außenleuchten, die Du ganz einfach und sicher selbst installieren kannst. Schließe mehrere Leuchten an ein einziges Netzteil an und stecke es in eine herkömmliche Steckdose. Füge ganz nach Deinen Vorstellungen einfach weitere Leuchten hinzu oder positioniere sie neu. Die Verkabelung ist einfach und Niederspannung bedeutet, dass keine Gefahr für Dich, Deine Kinder oder Deine Haustiere besteht.

### **Benutzerfreundlich**

- Kompatibel mit allen Leuchten und dem Zubehör von GardenLink
- Einfache Installation mit Twist & Lock-Steckverbindern

### **Sichere Anwendung**

- Zusätzliche Sicherheit dank Schutzkleinspannung

### **Für den Außenbereich**

- IP44 – wetterfest

# Besonderheiten

## Kompatibel mit allen Leuchten und dem Zubehör von GardenLink

Jede Leuchte von GardenLink ist mit dem gleichen Twist & Lock-Steckverbinder für eine einfache Installation und einen einfachen Anschluss ausgestattet. Bei Bedarf kannst Du die Leuchten und das Zubehör einfach neu positionieren und Licht in jede Ecke Deines Gartens bringen.

## Einfache Installation mit Twist & Lock-Steckverbindern

Super einfache Installation und einfacher Anschluss mit dem Twist & Lock-Steckverbinder. Stecke die Leuchten einfach in die Steckdose und genieße das Licht!

## Zusätzliche Sicherheit dank Schutzkleinspannung

Niederspannungslampen (24 V) kannst Du ohne Stromschlaggefahr selbst installieren. Du brauchst keinen Elektriker.

## IP44 – wetterfest



Diese Außenleuchte von Philips wurde speziell für feuchte Außenumgebungen entwickelt. Sie wurde streng auf Wasserfestigkeit getestet. Die Schutzart IP44 besagt, dass sie für den Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser zertifiziert wurde. Daher eignet sie sich perfekt für den allgemeinen Einsatz im Freien.

# Daten

## Design und Materialausführung

- Farbe: Schwarz
- Material: Kunststoff

## Umweltschutz

- Disposal of the product: Entsorge das Produkt am Ende seiner (wirtschaftlichen) Nutzlebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften und nicht im normalen Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Deines Produkts werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

## Zusatzfunktion/Zubehör im Lieferumfang enthalten

- 5 Jahre Garantie auf LED-Modul: Ja
- Schwenkbarer Spotkopf: Nein
- Staubfrei rostfrei: Ja
- Nach oben und unten gerichteter Lichtstrahl: Nein
- Tag-und-Nacht-Sensor: Nein
- Vollständig witterungsbeständig: Ja
- LED integriert: Nein
- Bewegungssensor: Nein
- Solarenergie: Nein
- Herzstück: Nein

## Gartenbereich

- Gartenbereich: Garten und Terrasse

## Sonstiges

- Speziell geeignet für: Garten und Terrasse
- Stil: Zeitgenössisch
- Typ: Zubehör
- Zusätzliche Funktionen: Niedervolt, wasserbeständig

#### Produktabmessungen und -gewicht

- Nettogewicht: 0,09 kg
- Höhe: 7 cm
- Länge: 24 cm
- Breite: 5 cm

#### Service

- Garantie: 2 Jahr(e)

#### Technische Daten

- Netzstrom: 220–240 V
- Leuchte dimmbar: Nein
- Maximale Wattleistung der Ersatzlampe: 12 W
- IP-Code: IP44
- Schutzklasse: Klasse II

#### Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8720169269378
- Nettogewicht: 0,09 kg
- Bruttogewicht: 0,12 kg
- Höhe: 13,7 cm
- Länge: 5,2 cm
- Breite: 9,2 cm



Ausstellungsdatum:  
2025-02-27  
Version: 0.313

© 2025 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.