

# PHILIPS

## Wandleuchte

myGarden

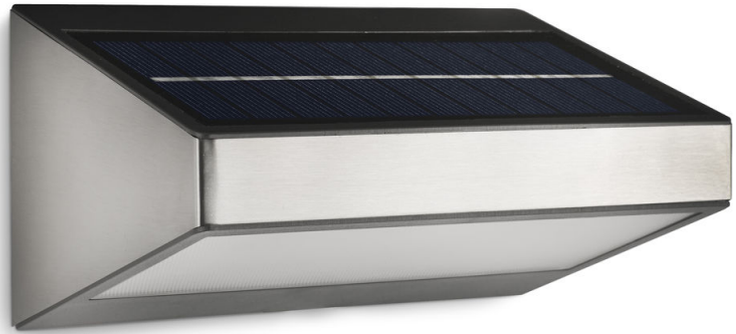
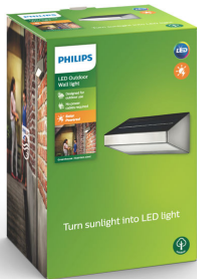
Greenhouse

Edelstahl

LED



17810/47/16



## Verwandeln Sie Sonnen- in LED-Licht

Die Philips myGarden Greenhouse Wandleuchte aus Edelstahl speichert mit der effizienten Solarzelle das Sonnenlicht, um die fortschrittlichen LEDs lange mit Energie zu versorgen. Das moderne, keilförmige Design fügt sich überall nahtlos ein.

### Nachhaltige Lichtlösungen

- Hochwertige LED-Beleuchtung
- Warmweißes Licht
- Solarenergie
- Maximale Leuchtdauer: 6 Stunden
- Philips bietet 5 Jahre Garantie auf LED-Modul und Treiber

### Besondere Eigenschaften

- Ein-/Ausschalter am Produkt

### Entworfen für Ihren Garten

- Einmalige Tag/Nacht-Funktion
- IP44 – wetterfest
- Integrierte Solarzelle
- Keine Netzkabel erforderlich

# Besonderheiten

## Hochwertige LED-Beleuchtung



Bei der LED-Technologie, die in diese Philips Leuchte integriert ist, handelt es sich um eine einzigartige, von Philips entwickelte Lösung. Während das Licht sofort eingeschaltet ist, sorgt die Technologie für eine optimale Lichtleistung und bringt leuchtende Farben in Ihr Zuhause.

## Warmweißes Licht



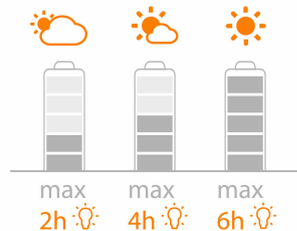
Licht kann verschiedene Farbtemperaturen aufweisen, die in der Einheit Kelvin (K) angegeben werden. Leuchten mit einem niedrigen Kelvin-Wert erzeugen ein warmes, gemütlicheres Licht, wohingegen Leuchten mit einem höheren Kelvin-Wert ein kühles, belebenderes Licht erzeugen. Diese Philips Leuchte bietet warmweißes Licht für eine gemütliche Atmosphäre.

## Solarenergie



Philips myGarden Solar Leuchten sind so konzipiert, dass sie die Sonnenenergie so effizient wie möglich nutzen und das Licht länger anhält. Sie verbrauchen überhaupt keinen Strom, wodurch Sie Geld auf Ihrer Stromrechnung sparen und einen Beitrag zur Umwelt leisten.

## Maximale Leuchtdauer: 6 Std.



Philips myGarden Solar Leuchten sind so konzipiert, dass sie die Sonnenenergie so effizient wie möglich nutzen und das Licht länger anhält. Sowohl die Solarzelle als auch die LED-Beleuchtung sind von höchster Qualität, um ein Maximum an gespeichertem Sonnenlicht zu gewährleisten. Die Dauer der Beleuchtungszeit hängt von der Menge des Sonnenlichts ab, die die Solarzelle empfängt. Bei gutem Wetter bietet diese Leuchte eine maximale Leuchtdauer von 6 Stunden. Zudem sorgen Energiesparfunktionen wie ein Ein-/Ausschalter oder ein Bewegungssensor dafür, dass Sie unabhängig vom Wetter oder der Jahreszeit, Ihren Außenbereich immer hell erleuchten können.

## 5 Jahre Garantie auf LED-System



Zusätzliche zur Standardgarantie von 2 Jahren bietet Philips für diese Leuchte 5 Jahre Garantie auf das LED-System, d. h. auf das LED-Modul und den Treiber in dieser Leuchte.

## Ein-/Ausschalter am Produkt



Mit dem dezenten Schalter an der Leuchte können Sie das Licht einfach ein- und ausschalten.

## Einmalige Tag/Nacht-Funktion



Dank der Tag/Nacht-Funktion schaltet sich diese Außenleuchte automatisch ein, wenn es draußen dunkel wird. Verwenden Sie diese einmalige Funktion für lange Sommerabende oder aus Sicherheitsgründen.

**IP44 – wetterfest**

Diese Außenleuchte von Philips wurde speziell für feuchte Umgebungen im Freien entwickelt. Sie wurde strengen Tests unterzogen, die die Wasserfestigkeit absichern sollen. Die IP-Schutzart wird durch zwei Ziffern festgelegt: Die erste bezieht sich auf die Schutzstufe gegen das Eindringen von Staub, die zweite auf die Schutzstufe gegen das Eindringen von

Wasser. Diese Außenleuchte verfügt über die Schutzart IP44, d. h. sie ist gegen Spritzwasser geschützt, ideal für die Verwendung im Freien.

**Integrierte Solarzelle**

Diese Philips myGarden Solar Leuchte verfügt über eine integrierte Solarzelle. Die Leuchte funktioniert ohne Kabel und bietet eine Lichtleistung von bis zu 100 Lumen. Dies reicht aus, um einen bestimmten Bereich zu beleuchten oder ein Element zu betonen.

**Keine Netzkabel erforderlich**

Mit Philips myGarden Solar ist die Installation im Außenbereich ganz einfach und dauert nur wenige Minuten – auch wenn Sie noch nie zuvor eine Außenbeleuchtung angebracht haben. Da kein Netzkabel erforderlich ist, sind die Leuchten ganz flexibel zu platzieren, denn es muss keine Steckdose in der Nähe sein.

## Daten

**Design und Materialausführung**

- Farbe: Edelstahl
- Material: Edelstahl

**Zusatzfunktion/Zubehör im Lieferumfang enthalten**

- 5 Jahre Garantie auf LED-Modul: Ja
- Tag-und-Nacht-Sensor: Ja
- Vollständig witterungsbeständig: Ja
- LED integriert: Ja
- Solarenergie: Ja

**Sonstiges**

- Speziell geeignet für: Garten und Terrasse
- Stil: Zeitgenössisch
- Typ: Wandleuchte
- EyeComfort: Nein

**Produktabmessungen und -gewicht**

- Höhe: 9.0 cm
- Länge: 18 cm
- Nettogewicht: 0.480 kg
- Breite: 10.8 cm

**Service**

- Garantie: 2 Jahr(e)

**Technische Daten**

- Nutzlebensdauer von bis zu: 15'000 Stunde(n)
- Lichtquelle entspricht Standardlampe: 11 W
- Gesamte Lichtleistung der Leuchte: 100 lm
- Lichttechnologie: LED
- Lichtfarbe: Warmweiß
- Netzstrom: 3,7 V
- LED: Ja
- LED integriert: Ja
- Anzahl Lichtquellen: 1
- Wattleistung des im Lieferumfang enthaltenen Leuchtmittels: 1 W
- IP-Code: IP44
- Schutzklasse: III – Schutzkleinspannung
- Lichtquelle ersetzbar: Nein



Ausstellungsdatum:  
2023-11-06  
Version: 0.573

© 2023 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)