

Python IR mit Bewegungsmelder Edelstahl LED

my**Garden**



17324/47/16

Immer beleuchtet, wenn Sie nach Hause kommen

Diese geschwungene Philips Python LED-Wandleuchte für den Außenbereich aus Edelstahl richtet nach oben und unten ausreichend gestreutes, warmweißes Licht an die Außenwand. Die intelligenten Elemente an der Vorderseite bieten zusätzliches Licht. Mit Bewegungssensor für Ihre Sicherheit.

Entworfen für Ihren Garten

- Bewegungssensor für mehr Komfort und Sicherheit
- IP44 wetterfest

Nachhaltige Lichtlösungen

- Hochwertiges LED-Licht
- Energiesparend
- Warmweißes Licht
- Lange Lebensdauer von bis zu 25 Jahren



Besonderheiten

Hochwertiges LED-Licht



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 lebendige Farben in Ihr Zuhause.

Warmweißes Licht



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

Energiesparend



Diese Philips Energiesparlampe ist im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen so energiesparend, dass Sie Geld bei Ihrer Stromrechnung sparen und einen Beitrag zur Umwelt leisten.

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-Stufe 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.

Lange Lebensdauer



Eine zuverlässige Lichtquelle, auf die Sie sich immer verlassen können. Das in dieser Philips Leuchte integrierte LED-Modul hat eine Lebensdauer von bis zu 25.000 Stunden (entspricht 25 Jahren bei einer durchschnittlichen Nutzung von 3 Stunden/Tag mit mindestens 13.000 Ein-/Ausschaltzyklen). Dadurch müssen Sie sich keine Gedanken mehr über die Wartung oder den Austausch der Lampe machen und können in Ihrem Zuhause immer eine perfekt beleuchtete Atmosphäre genießen.

Bewegungssensor



Ein Bewegungssensor, der Sie zu Hause empfängt und Sie wissen lässt, wenn sich jemand nähert.

Daten

Design und Materialausführung

- · Material: Edelstahl
- · Farbe: Edelstahl

Zusatzfunktion/Zubehör im Lieferumfang enthalten

- Bewegungssensor
- Witterungsbeständig

Produktabmessungen und -gewicht

- Höhe: 21,5 cmLänge: 17,1 cm
- Breite: 9,6 cm
- Nettogewicht: 0,470 kg

Technische Daten

- \bullet Netzstrom: Bereich 220 V 240 V, 50 Hz
- Lichttechnologie: LED, 230 V
- Anzahl Lichtquellen: 1
- Wattage der im Lieferumfang enthaltenen Lampe: 6
- Lichtfarbe: Warmweiß

- Lampenlebensdauer bis zu: 24.200 Std.
- · Leuchte dimmbar: Nein
- LED
- IP-Code: IP44, Schutz gegen Objekte, die größer als 1 mm sind, Schutz gegen Spritzwasser
- Schutzklasse: II Doppelte Isolierung
- Lichtquelle entspricht Standardlampe: 47 W

Service

• Garantie: 2 Jahr(e)

Verpackungsmaße und -gewicht

- Höhe: 23,6 cm
- Länge: 18,1 cm
- Breite: 10,6 cm
- Gewicht: 0,610 kg

Verschiedenes

- Speziell für: Garten und Terrasse
- Style: Zeitgenössisch
- Typ: Wandleuchte



Ausstellungsdatum 2016-01-27

Version: 1.0.1

12 NC: 9150 051 97401 EAN: 87 18696 13165 7 © 2016 Koninklijke Philips N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com