



Philips myGarden
Wandleuchte

Raccoon
Edelstahl
LED

myGarden

17273/47/16



Genießen Sie Ihren wunderschönen Garten mit Licht

Die Philips myGarden Raccoon Wandleuchte aus gebürstetem Edelstahl bietet eine leistungsstarke Beleuchtung Ihres Außenbereichs. LED-Licht, synthetische Materialien und ein minimalistisches Design sorgen für eine moderne Atmosphäre.

Entworfen für Ihren Garten

- IP44 – wetterfest

Nachhaltige Lichtlösungen

- Hochwertiges LED-Licht
- Energiesparend
- Warmweißes Licht
- Lange Lebensdauer von bis zu 15 Jahren

PHILIPS

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. Die in dieser LED-Lampe von Philips integrierten LEDs haben eine Lebensdauer von bis zu 15.000 Stunden (entspricht 15 Jahren bei einer durchschnittlichen Nutzung von 3 Stunden/Tag mit mindestens 13.000 Ein-/Ausschaltzyklen). Durch Philips-LED 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.

Energie

Schon seit vielen Jahren arbeitet Philips proaktiv an Energieeffizienz. Deshalb besitzen die meisten Produkte von Philips grüne Energie-Label. Je grüner das Label, umso niedriger der Energieverbrauch, umso niedriger Ihre Stromrechnung und umso schonender für die Umwelt.

Daten

Design und Materialausführung

- Material: Kunststoff, Edelstahl
- Farbe: Edelstahl

Zusatzfunktion/Zubehör im Lieferumfang enthalten

- Witterungsbeständig

Produktabmessungen und -gewicht

- Höhe: 20,5 cm
- Länge: 16,2 cm
- Breite: 6,6 cm
- Nettogewicht: 0,540 kg

Technische Daten

- Netzstrom: Bereich 220 V – 240 V, 50-60 Hz
- Glühlampentechnologie: LED,
- Schutzkleinspannung
- Anzahl an Glühlampen: 1
- Wattage der im Lieferumfang enthaltenen Lampe: 3 W
- Lichtfarbe: 2700 K warmweißes Licht
- Lampenlebensdauer bis zu: 15.000 Std.
- Abstrahlwinkel: 115°
- Leuchte – Gesamtleistung in Lumen: 270 lm
- Leuchte dimmbar: Nein
- LED
- Integrierte LED
- IP-Code: IP44, Schutz gegen Objekte, die größer als 1 mm sind, Schutz gegen Spritzwasser
- Schutzklasse: II – Doppelte Isolierung
- Lichtquelle entspricht Standardlampe: 30 W

Service

- Garantie: 2 Jahr(e)

Verpackungsmaße und -gewicht

- Höhe: 22,8 cm
- Länge: 16,3 cm
- Breite: 7,8 cm
- Gewicht: 0,631 kg

Verschiedenes

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



Ausstellungsdatum
2014-06-05

Version: 1.0.1

12 NC: 9150 043 08601
EAN: 87 18291 47945 1

© 2014 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