



# Unsere bisher energieeffizientesten LED-Leuchten

Mit ihrer bahnbrechenden neuen Technologie reduzieren die Außenleuchten Philips Otis Ultra Efficient sowohl CO2-Emissionen als auch Materialverschwendung und Energieverbrauch. Dank ihrer erstaunlichen Nutzlebenszeit von 50.000 Stunden halten diese Leuchten mehr als doppelt so lang wie die entsprechenden Modelle der Philips LED Außenbeleuchtung. Zumal verbrauchen sie 50 % weniger Energie – genau das Richtige für einen nachhaltigeren Planeten.

## Nachhaltige Lichtlösungen

- · Lange Nutzlebensdauer von bis zu 50.000 Stunden
- · Ultra Effizient

# **Moderne LED-Beleuchtung**

• 5 Jahre Garantie auf LED-System

# Hochwertige Qualität

- · Qualitativ hochwertiges Aluminium und hochwertige Kunststoffe
- · Langlebiges Design mit PowerShield Beschichtung

# Für den Außenbereich

• IP44 – wetterfest

# Besondere Eigenschaften

Leistungsstarkes Licht

# **Hochwertiges Licht**

• Warmes Weißlicht 2700 K

# Besonderheiten

# Lange Nutzlebensdauer von bis zu 50.000 Stunden



Diese zuverlässige, hochwertige LED-Lampe hält bis zu 50.000 Stunden. Du kannst folglich jahrelang jeden Abend das perfekte Gartenlicht genießen und musst Dir keine Gedanken über die Wartung machen.

#### **Ultra Effizient**



Diese Lampe verbraucht mindestens 50 % weniger Energie als gleichwertige Standard-LED-Leuchten von Philips.

# 5 Jahre Garantie auf LED-System



Zusätzlich zur Standardgarantie von 2 Jahren für diese Leuchte bietet Philips auch eine Garantie über 5 Jahre auf das LED-System (LED-Modul und Treiber).

# Qualitativ hochwertiges Aluminium und hochwertige Kunststoffe



Diese Lampe von Philips wurde speziell für Außenbereiche entwickelt. Sie ist äußerst robust und langlebig und beleuchtet so Deinen Garten Nacht für Nacht. Sie besteht aus qualitativ hochwertigem Spritzguss-Aluminium und hochwertigen Kunststoffen.

#### **Robustes Design**



Geschützt durch PowerShieldUm Deine Außenleuchten in hervorragendem Zustand zu halten, verwenden wir eine Hochleistungs-Pulverbeschichtung von Interpon, einer Marke von AkzoNobel. Sie ist widerstandsfähiger als herkömmliche Lacke und schützt vor Ausbleichen, Kratzern, Dellen und Rost für lang anhaltende Schönheit und Leistung.

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.

#### **Leistungsstarkes Licht**

Diese Philips Außenleuchte sorgt für ein leistungsstarkes, warmes Weißlicht. Sie erzeugt einen hellen Lichtkegel zur Beleuchtung Deines Gartens oder Deiner Terrasse.

# Warmes Weißlicht 2700 K



Wusstest Du, dass verschiedene Weißlichttöne anhand ihrer unterschiedlichen Farbtemperaturen in Kelvin (K) gemessen werden? Niedrigere Farbtemperaturen erzeugen ein warmes, gemütliches weißes Licht, während höhere Farbtemperaturen ein kühles, energetisierenderes weißes Licht erzeugen. Diese Leuchte erzeugt warmes, entspannendes Licht bei 2700 K.

# Daten

## Design und Materialausführung

· Material: Metall

#### **Nutzlebensdauer**

· Nennlebensdauer: 50'000

#### **Umweltschutz**

 Entsorgung des Produkts: 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

- · Staubfrei rostfrei: Ja
- Nach oben und unten gerichteter Lichtstrahl: Nein
- · Tag-und-Nacht-Sensor: Nein
- · Vollständig witterungsbeständig: Ja
- · LED integriert: Ja
- · Bewegungssensor: Nein
- · Solarenergie: Nein
- · Herzstück: Nein

# Lichteigenschaften

• Farbwiedergabeindex (CRI): 80

• Farbtemperatur: 2700 K

## **Sonstiges**

- · Stil: Zeitgenössisch
- Typ: Sockel-/Wegeleuchten
- EyeComfort: Nein
- · LED-Innovationen: UltraEfficient
- Zusätzliche Funktionen: wasserbeständig

#### Stromverbrauch

· Systemleistung: 4.3

# Produktabmessungen und -gewicht

Nettogewicht: 0.85 kg
Gesamte Höhe: 600 mm
Gesamte Länge: 140 mm
Gesamte Breite: 140 mm

#### **Service**

• Garantie: 5 Jahr(e)

## **Technische Daten**

- Gesamte Lichtleistung der Leuchte:
- · Lichtfarbe: 2700
- Netzstrom: AC 220–240
- · Leuchte dimmbar: Nein
- Energieklasse der im Lieferumfang enthaltenen Lichtquelle: B
- IP-Code: IP44 | Zugangsgeschützt (Draht), spritzwassergeschützt
- · Schutzklasse: Klasse II
- · Austauschbare Lichtquelle: Nein

## Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8720169351356

Nettogewicht: 0.85 kgBruttogewicht: 1.02 kg

Höhe: 61 cmLänge: 15 cmBreite: 15 cm



Ausstellungsdatum: 2025-09-13 Version: 0 251

© 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.