

Wandleuchten Lois,
10 W

Außenleuchten

5000 K

Schwarz

Wasserbeständig



8720169365049



Leistungsstarkes Licht, dauerhafte Qualität

Philips Lois Flutlichter für den Außenbereich sorgen dank ihres robusten und langlebigen Leuchtendesigns für eine leistungsstarke Beleuchtung für Deinen Garten.

Benutzerfreundlich

- Eine große Bandbreite an Anwendungen

Nachhaltige Lichtlösungen

- Lange Nutzlebensdauer von bis zu 15.000 Stunden

Hochwertige Qualität

- Qualitativ hochwertiges Aluminium und echtes Glas

Für den Außenbereich

- Wetterfest nach IP65

Hochwertiges Licht

- Hohe Lichtleistung

Besonderheiten

Eine große Bandbreite an Anwendungen

Wand-, Sockel-, Wege- oder Deckenleuchten aus der Außenbeleuchtungskollektion von Philips Hue eignen sich hervorragend für Garten, Terrasse, Wege oder den Balkon. Hier schaffen sie nach Sonnenuntergang eine warme, entspannende Atmosphäre und sorgen für sichere Sicht nach Einbruch der Dunkelheit.

Lange Nutzlebensdauer von bis zu 15.000 Stunden



Diese zuverlässige, hochwertige LED-Lampe hält bis zu 15.000 Stunden. Du kannst folglich jahrelang jeden Abend das perfekte Gartenlicht genießen und musst Dir keine Gedanken über die Wartung machen.

Qualitativ hochwertiges Aluminium und echtes Glas



Diese Philips Leuchte 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 echtem Glas.

Wetterfest nach IP65

Die IP-Schutzart besteht aus zwei Ziffern, die sich auf den Schutz gegen feste Stoffe, wie Staub, oder Flüssigkeiten, wie Regen, beziehen. IP65 bedeutet, dass diese Leuchten gegen Wassertropfen aus allen Richtungen geschützt und für den Außeneinsatz geeignet sind.

Hohe Lichtleistung

Erhelle Dein Zuhause mit hoher Lichtqualität

Daten

Design und Materialausführung

- Farbe: Schwarz
- Material: Metall

Nutzlebensdauer

- Nennlebensdauer: 15.000

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: 5000 K

Sonstiges

- Speziell geeignet für: Garten, Terrasse
- Stil: Zeitgenössisch
- Typ: Wandleuchten
- EyeComfort: Nein
- Zusätzliche Funktionen: wasserbeständig

Stromverbrauch

- Leistung: 10

Service

- Garantie: 2 Jahr(e)

Technische Daten

- Gesamte Lichtleistung der Leuchte: 950
- Lichtfarbe: 5000
- Netzstrom: AC 220–240
- Leuchte dimmbar: Nein
- Energieklasse der im Lieferumfang enthaltenen Lichtquelle: F
- IP-Code: IP65 | Staubdicht und strahlwassergeschützt
- Schutzklasse: Klasse I
- Austauschbare Lichtquelle: Nein
- Anzahl Lichtquellen: 1

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8720169365049
- Nettogewicht: 0,15 kg
- Bruttogewicht: 0,16 kg
- Höhe: 12,7 cm
- Länge: 3,7 cm
- Breite: 9,7 cm

Produktabmessungen und -gewicht

- Nettogewicht: 0,146 kg
- Gesamte Höhe: 90 mm
- Gesamte Länge: 110 mm
- Gesamte Breite: 20 mm



Ausstellungsdatum:
2026-01-24
Version: 0.214

© 2026 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.