

Maak van zonlicht LED-licht

Philips myGarden Moon-sokkellamp van geborsteld roestvrij staal op zonne-energie. Een los zonnepaneel slaat de zonne-energie overdag op, zodat de geavanceerde LED's lang blijven branden. Mooi 'spiegel'-design en meerdere bevestigingsopties.

Ontworpen voor uw tuin

- Unieke dag/nacht-functie
- IP44 - weerbestendig
- Geen elektriciteitskabels nodig
- Afzonderlijk zonnepaneel

Duurzame verlichting

- Zonne-energie
- LED-licht van topkwaliteit
- Warm wit licht
- Maximale verlichtingsduur: 5 uur

Speciale kenmerken

- Aan-uitschakelaar op product

Philips myGarden
Sokkel/lantaarn

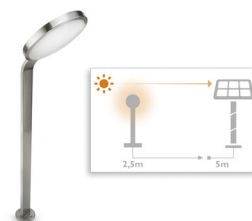
Moon

rvs
LED

myGarden



17816/87/16



PHILIPS

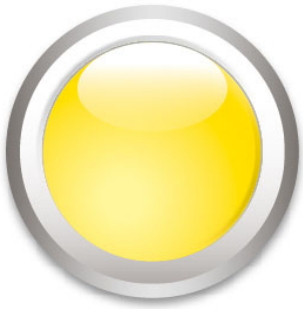
Kenmerken

LED-licht van topkwaliteit



De LED-technologie die in deze Philips-lamp is geïntegreerd, is een unieke door Philips ontwikkelde oplossing. De lamp kan onmiddellijk worden ingeschakeld, biedt een optimale lichtopbrengst en brengt levendige kleuren in uw huis.

Warm wit licht



Licht kan verschillende kleurtemperaturen hebben, die worden aangegeven in de eenheid Kelvin (K). Lampen met een lage Kelvin-waarde produceren een warmer, gezelliger licht, terwijl lampen met een hoge Kelvin-waarde een koeler, meer energiek licht produceren. Deze lamp van Philips geeft warm wit licht voor een gezellige sfeer.

IP44 - weerbestendig



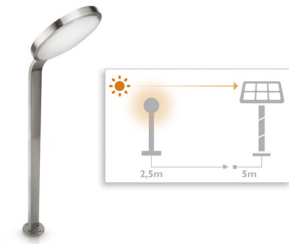
Deze Philips-buitenlamp is speciaal voor vochtige buitenomgevingen ontworpen en is uitvoerig getest op waterbestendigheid. Het IP-niveau wordt aangegeven met twee cijfers: het eerste cijfer geeft het beschermingsniveau tegen stof aan en het tweede cijfer geeft de vochtbestendigheid aan. Deze lamp is met IP44 ontworpen: hij is spatwaterdicht en ideaal voor buitengebruik.

Geen elektriciteitskabels nodig



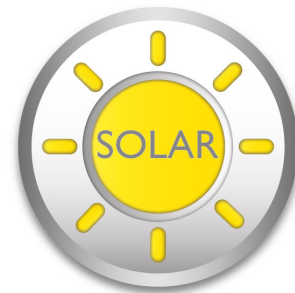
Philips myGarden Solar is eenvoudig in enkele minuten in uw tuin te plaatsen, zelfs als u nog nooit buitenverlichting hebt geplaatst. U hebt geen elektriciteitskabels nodig en kunt dus vrijwel overal verlichting plaatsen, omdat u geen rekening hoeft te houden met de locatie van stopcontacten.

Afzonderlijk zonnepaneel



Deze Philips myGarden Solar-lamp heeft een los zonnepaneel dat aan de lamp is bevestigd via een kabel. Losse zonnepanelen geven tot 300 lumen, zodat u desgewenst drie myGarden Solar-lampen kunt aansluiten op één zonnepaneel.

Zonne-energie



Philips myGarden Solar-lampen zetten de energie van de zon zo efficiënt mogelijk om in licht, zodat u er langer van geniet. U verbruikt geen stroom, dus u bespaart op uw energierekening en draagt bij aan een beter milieu.

Specificaties

Ontwerp en afwerking

- Materiaal: roestvrij staal, kunststof
- Kleur: rvs

Extra onderdeel/accessoire meegeleverd

- Dag-nachtsensor
- Waterdicht
- Zonne-energie

Afmetingen en gewicht van product

- Hoogte: 83 cm
- Lengte: 18,6 cm
- Breedte: 16 cm
- Nettogewicht: 1,926 kg

Technische specificaties

- Netstroom: 7,4 V
- Lamptechnologie: LED, Safety Extra Low Voltage
- Aantal lampen: 1
- Wattage meegeleverde lamp: 3,5W
- Kleurtemperatuur: 2700 K warm wit
- Maximale levensduur lamp: 15.000 uur

- Totaal lumen armatuur: 280 lm
- LED
- IP-code: IP44, bestand tegen voorwerpen groter dan 1 mm, bestand tegen spatten
- Beschermingsklasse: III - veilig, extra laag voltage
- Lichtbron equivalent aan traditionele lamp van: 27 W

Service

- Garantie: 2 jaar

Afmetingen en gewicht inclusief verpakking

- Hoogte: 59,8 cm
- Lengte: 27,3 cm
- Breedte: 19,3 cm
- Gewicht: 2,639 kg

Diversen

- Speciaal ontworpen voor: Tuin en terras
- Stijl: Modern
- Type: Sokkel/lantaarn



Publicatiedatum
2014-05-26

Versie: 1.0.1

12 NC: 9150 043 48401
EAN: 87 18291 48951 1

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com