

Philips myGarden

GREENHOUSE SOLAR-AUßENWANDLEUCHTE 17810/47/16



Technische Details

Marke Philips myGarden

Material Edelstahl Oberfläche Edelstahl

Details Leuchtenset mir Solarmodul

Betriebsgerät inklusive LED-Treiber Lieferumfang inklusive LED-Modul

Abmessungen B: 18 cm, H: 9 cm, T: 10 cm

Dimmbarkeit Nicht dimmbar

Lichtstrom 100 lm

Farbtemperatur Warmweiß Extra 2700 K

Farbwiedergabeindex 80

Maximale Bestückung 1W (max.1,5W) LED

Bestellen Sie kostenlos unseren Katalog und finden Sie weitere tolle Leuchten für den Innen- & Außenbereich!



Produktbeschreibung -

Die Greenhouse Solar-Außenwandleuchte 17810/47/16 von Philips überzeugt durch klare Formen und ein elegantes Design. Eingangsbereiche, Einfahrten und Zufahrtswege werden hell ausgeleuchtet und erstrahlen in einem direkten Licht. Mit dem integrierten Solarmodul kann die Außenleuchte unabhängig von jeder Stromversorgung eingesetzt werden. Das elegante Leuchtengehäuse ist mit abgerundeten Kanten versehen und besteht komplett aus hochwertigem Edelstahl. Die Oberflächen sind matt gebürstet. Das weiße Leuchtenglas wird aus Kunststoff gefertigt und ist mattiert. Als Leuchtmittel wird eine LED-Lampe mit einem niedrigen Energieverbrauch verwendet. Mit der Schutzklasse IP44 ist die Außenleuchte gegen Spritzwasser geschützt. Die energieeffiziente Greenhouse Solar-Außenwandleuchte aus der myGarden Serie wird inklusive Solarmodul, LED-Treiber&...

Q Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de



Philips myGarden

GREENHOUSE SOLAR-AUßENWANDLEUCHTE 17810/47/16

Abbildungen_





