

Produktdatenblatt

PHILIPS



26544800 Yarixa SR WA 2.2W 27K BL IR 06

Solarleuchte mit Tageslicht- und Bewegungssensor für schöne Lichteffekte und dem passenden Licht am richtigen Ort ganz ohne Stromverbrauch.

Die Philips Solar Wandleuchte Yarixa besticht durch ihre elegante rundliche Form, ein hocheffizientes Solarpanel und integriertem Tageslicht- und Bewegungssensor. Dadurch kann die Leuchte auch bei wenig Sonnenschein genügend Energie speichern, um bis zu 10 Stunden ausreichend Helligkeit zu spenden. Mittels Schalter lässt sich das Einschaltverhalten bei Dunkelheit zusätzlich einstellen. Warmweisses Licht und eine robuste Bauweise mit anti-UV Beschichtung sorgen für gute Beleuchtung bei allen Witterungsbedingungen. Keine Verkabelung oder Stromanschluss notwendig.

Technische Daten

Technologie	
Eingangswattage	2.2W
Ersatzwattage	
Socket	Fest verbaute LED
Lichtfarbe	N/A
Lebensdauer	15000
Volt	4
Startzeit	< 0,5
Lumen	
Kelvin	2700
Schalzhäufigkeit	15000
RA-Wert	80

Dimmbarkeit

Dimmbar	nein
Dimmeffekt	Non-Dim
Garantie	2 Jahre gesetzl. Gewährleistung

Design/Materialausführ.

Material	Kunststoff
Grundfarbe	Schwarz

Energieeffizienz

Kategorie

Codes

EAN Artikel	8720169265448
Bestellnummer (EOC)	872016926544800
10NC	9290033642

Gewichte

Artikelgewicht / g netto	432
Artikel mit Verpackung / g	597

Mengen

Kleinste Bestellmenge	1
Anzahl Packs pro VPE	1

Verpackungsmaße

Artikel unverpackt in cm (H/B/T)	13,20	14,40	11,30
Verpackung in cm (H/B/T)	14,50	15,50	13,00

Verschiedenes

Typ



Ausstellungsdatum: 03.01.2024

Signify GmbH

Technische Anforderungen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Die Marken sind Eigentum der Signify GmbH oder der jeweiligen Firmen.