



**25739900 Bustan UE WA 3.8W 27K AN HV IR 06**

Ultra-effiziente und hochwertige Aussenleuchte mit warmweisser Lichtfarbe (210lm/W), Bewegungssensor, Lebensdauer von 50'000h und damit bis zu 50% Energieersparnis.

Die Philips Bustan Ultra-Efficient LED Außenwandleuchte in anthrazit und aus Aluminium Druckguss enthält einen Bewegungssensor für eine Entfernung bis zu 10m und einem Erfassungswinkel von 110°. Die ultraeffiziente Außenleuchte mit nur 3.8W Energieverbrauch und einer langen Lebensdauer von 50000 Stunden trägt aktiv zum Energiesparen bei. Dadurch reduzieren sich CO2-Emissionen, die Materialverschwendung durch weniger Ersatzkäufe und natürlich die Stromkosten zuhause. Mit 800 Lumen und warmweisser Farbe spendet diese Leuchte genug Licht für den Aussenbereich.

**Technische Daten**

Technologie	
Eingangswattage	3.8W
Ersatzwattage	
Sockel	Fest verbaute LED
Lichtfarbe	N/A
Lebensdauer	50000
Volt	220-240V
Startzeit	< 0,5
Lumen	
Kelvin	2700
Schalthäufigkeit	25000
RA-Wert	80

**Dimmbarkeit**

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

**Design/Materialausführ.**

Material	Aluminium
Grundfarbe	Anthrazit

**Energieeffizienz**

Kategorie

**Codes**

EAN Artikel	8720169257399
Bestellnummer (EOC)	872016925739900
10NC	9290033473

**Gewichte**

Artikelgewicht / g netto	540
Artikel mit Verpackung / g	623

**Mengen**

Kleinste Bestellmenge	1
Anzahl Packs pro VPE	1

**Verpackungsmaße**

Artikel unverpackt in cm (H/B/T)	22,00	9,20	7,80
Verpackung in cm (H/B/T)	22,50	9,90	8,50

**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.