



Modele

Temperaturę barwową	Ref:
<input type="checkbox"/> Biała Neutralna 3800K - 4200K	6269-14467
<input type="checkbox"/> Biała Neutralna 3800K - 4200K	6269-14467

Dane techniczne

Strumień świetlny:	310 lm
Stopień Ochrony IP:	IP65
Wymiary:	80xØ255 mm
Materiał:	Aluminium,ABS,Poliwęglan
Użytkowanie:	Zewnętrzne
Gwarancja:	2 lat
Zasięg detekcji:	6-10 m
Niezależność	8 godz.
Czas ładowania	6~8 Godz.
Wysokość	80 mm
Średnica:	Ø255 mm

Specjalny:	Solar
Instalacja:	Natynkowe
czujka:	Radar
Punkty świetlne:	1
Kąt Detekcji:	120°
Zasilane baterią:	Tak
Typ Cargo	Solar
Pojemność Baterii:	3000 mAh
Efektywność energetyczna 2021 (UE-1369/2017):	A++
ROHS	ROHS



Środowisko





Opis

Kinkiet Ścienny Zewnętrzny Solarny LED Aluminiowy z Czujnikiem Ruchu Radarowym Tucson posiada wbudowaną diodę LED, radiowy czujnik obecności oraz panel słoneczny, który umożliwia naładowanie akumulatora 3000 mAh. Kinkiet LED Solarny nie musi być podłączony do sieci zasilającej. Jego obsługa jest bardzo prosta, panel słoneczny wyposażony jest w czujnik światła, dzięki czemu w godzinach dziennych panel jest zasilany i ładuje baterię zintegrowaną z Lampą. **Gdy czujnik zmierzchu wykryje, że dana noc się rozpoczęła, automatycznie włącza urządzenie .**

Stopień ochrony IP65 zapewnia wysoką ochronę przed wodą i prawidłową pracę na zewnątrz. W celu zachowania stopnia ochrony IP65, klient musi upewnić się, że wszystkie dostarczone elementy są odpowiednio zamocowane i zabezpieczone.

Czujnik radiowy umożliwia Lampie wykrycie ruchu osoby. Za pomocą przycisku będziemy mogli wybrać jedną z dwóch dostępnych opcji.

Opcja oświetlenia bezpieczeństwa: Po około 15 sekundach bez wykrywania ruchu, emituje 20% całkowitego oświetlenia.

Opcja całkowitego wyłączenia: Po około 20 sekundach bez wykrycia ruchu, wyłącza się ona całkowicie.



Dodatkowe zdjęcia

