

Kinkiet solarny LED-20W-6500K-200lm-IP65-Czujnik ludzkiego ciała

Kod kreskowy: 8433325403607



specyfikacja

Wymiary	L135*W101*H52mm
Wielkość panelu solarnego	L80*W45mm
Typ panelu solarnego	silikon polikrystaliczny

Parametry techniczne

Napięcie	Korpus lampy:DC3.7V/Baterii: DC3.7V
Strumień świetlny	200lm
Pobór prądu	430mA
CRI	Ra \geq 70
Kąt świecenia	120°
Hg(mg)	zero
Moc	20W
Temperatura barwowa	6500K
Czas pracy baterii/akumulatora	MAX.8h
Kąt wykrywania	120°
Wykrywanie odległości	6-8m
Moc panelu solarnego	0.55W
Napięcie panelu solarnego	DC5.5V
Prąd panelu solarnego	100mA
Parametry panelu solarnego	0.55W DC5.5V 100mA

Poziom bezpieczeństwa oprawy	III
------------------------------	-----

Na wniosek środowiska

Środowisko	Na zewnątrz
Temperatura działania	-20°C ~ 45°C
Klasa IP	IP65
Aplikacji z miejsc	Wille, ogrody itp.

Pojemność

pojemność akumulatora.	1200mAh
------------------------	---------

Żywotność

Vita utile	15000h
Czas świecenia	30s

Materiał

Materiał wykonania	Plastik
--------------------	---------

Certyfikacja

Certificazione	 
----------------	---

Opakowanie

Pakiet	szt./Opakowanie typu blister
Opakowanie zewnętrzne	szt./Karton
Ilość w opakowaniu	1
Ilość w kartonie zbiorczym	24

Pobierz certyfikację

Manuale
utente

Pobierz