

Ambientowa lampa ogrodowa solarna LED ze stali nierdzewnej płomień 2700K

Kod kreskowy: 8433325321543



Cecha

Technologia	LED
-------------	-----

specyfikacja

Wymiary	L55*W55*H372mm
Wielkość panelu solarnego	L30*W30mm
Typ panelu solarnego	Silikon amorficzny

Parametry techniczne

Napięcie	
Pobór prądu	15mA
CRI	Ra ≥ 70
Hg(mg)	zero
Moc	0.018W
Temperatura barwowa	2700K
Czas pracy baterii/akumulatora	8-12h
Moc panelu solarnego	0.036W
Napięcie panelu solarnego	DC2V
Prąd panelu solarnego	18mA
Poziom bezpieczeństwa oprawy	III

Na wniosek środowiska

Środowisko	Na zewnątrz
Temperatura działania	-10°C ~ 50°C
Klasa IP	IP44
Aplikacji z miejsc	Wille, ogrody itp.

Pojemność

pojemność akumulatora.	200mAh
------------------------	--------

Żywotność

Vita utile	15000h
------------	--------

Materiał

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

Certyfikacja

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

Opakowanie

Opakowanie zewnętrzne	szt./Karton
M.Pakiet	szt./Pudełko z wizjerem
Ilość w średnim opakowaniu	24
Ilość w kartonie zbiorczym	144

Schemat wymiarów

