

# Solarna taśma świetlna G50 z drutu miedzianego, RGBY, 1.5m+5m, IP65, Na zewnątrz

Kod kreskowy: 8433325329129



## Cecha

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

## specyfikacja

Wymiary	G50
Wielkość panelu solarnego	L90*W65mm
Typ panelu solarnego	silikon polikrystaliczny

## Parametry techniczne

Napięcie	Korpus lampy:DC3.7V/Baterii: DC3.7V
Hg(mg)	zero
Czas pracy baterii/akumulatora	MAX.12h
Moc panelu solarnego	0.585W
Napięcie panelu solarnego	DC4.5V
Prąd panelu solarnego	130mA
Poziom bezpieczeństwa oprawy	III

## Na wniosek środowiska

Środowisko	Na zewnątrz
Temperatura działania	-20°C ~ 40°C
Klasa IP	IP65

## Pojemność

pojemność akumulatora.	500mAh
------------------------	--------

## Materiał

Materiał wykonania	Plastik, Miedź
--------------------	----------------

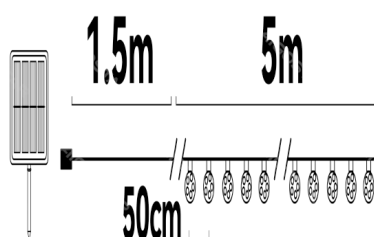
## Certyfikacja

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

## Opakowanie

Pakiet	szt./Kolorowy karton
Opakowanie zewnętrzne	szt./Karton
M.Pakiet	szt./Folia termokurczliwa
Ilość w opakowaniu	1
Ilość w średnim opakowaniu	6
Ilość w kartonie zbiorczym	24

## Schemat wymiarów



## Pobierz certyfikację

Manuale  
utente

Pobierz