

Kanlux

**LAMPA SOLARNA LED
Z CZUJNIKIEM RUCHU**

**Kanlux
FL SOLNAR SLR**



Kanlux

Kanlux FL SOLNAR SLR

FUNKCJONALNOŚĆ

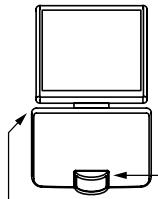

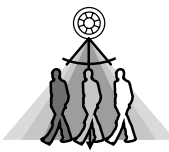


Czujnik ruchu i zmierzchu

Ustawienia

- natężenie światła: 15-1000 luxów,
- czas działania: 10- 60 sekund,
- obszar detekcji: max do 10 metrów.

TRYBY PRACY:

- **standardowy**
- **„night light”** - oprawa świeci delikatną poświatą. W momencie wykrycia ruchu świeci maksymalnym strumieniem.

	 15lx - 1000lx	
 1 MODE	—	max 800 lm 🕒 10s - 60s
 2 MODE Night light	~40 lm	max 800 lm 🕒 10s - 60s

STANDARDOWY

NIGHT LIGHT

Kanlux



Kanlux FL SOLNAR SLR

ŁATWY MONTAŻ

Regulowany adapter
naświetlacza i panelu.

2 SPOSOBY MONTAŻU:

- 1 Naświetlacz zintegrowany z panelem.
- 2 Naświetlacz ustawiony w odległości od panelu (dla polepszenia warunków naświetlania panelu fotowoltaicznego). W zestawie 2m kabel.



**EA
SY** insta
lation

Kanlux

Kanlux FL SOLNAR SLR

PANEL FOTOWOLTAICZNY

Wykonany
w technologii (CdTe).
Zapewnia efektywniejsze
ładowanie nawet
przy słabszym doświetleniu.
Bardziej wytrzymały i trwalszy
od standardowych rozwiązań.

IP
54

HIGH
quality



Kanlux

Kanlux FL SOLNAR SLR

SZEROKOŚĆ ZASTOSOWANIA

Zasilanie energią słoneczną, pozwala na montaż w miejscach bez dostępu do instalacji elektrycznej.

Wygodna aplikacja na elewacji budynku, altanie, murze, garażu lub innym miejscu w przydomowej przestrzeni.



Kanlux



dobrze spakowane

Kanlux FL SOLNAR SLR

36605 FL SOLNAR SLR



8W



4000 K



800 lm

Moc: **8W**

Strumień świetlny: **800lm** (przy pełnym naładowaniu baterii)

Temperatura barwowa: **4000K**

Skuteczność: **100lm/W** (oprawa w pełni naładowana)

Pojemność baterii: **3.7V 2000mAh**

Typ baterii: **18650 Li ion**

Typ panelu solarnego: **CdTe**

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: **III**

