

# ***Kanlux***

**NAPELEMES LED LÁMPA  
MOZGÁSÉRZÉKELŐVEL**

**Kanlux  
FL SOLNAR SLR**

# Kanlux

Kanlux FL SOLNAR SLR

## FUNKCIONALITÁS

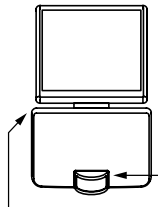

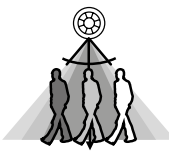


Mozgásérzékelő és  
alkonyérzékelő

## Beállítások

- fényerősség: 15-1000 lux,
- világítási idő: 10- 60 másodperc,
- érzékelési terület: max 10 méterig.

## ÜZEMMÓDOK:

- **sztenderd**
- **„night light”** - a lámpatest halvány fényvel világít. Mozgás észlelésekor maximális fényerővel világít.

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

SZTENDERD

NIGHT LIGHT

# Kanlux



**Kanlux FL SOLNAR SLR**

## **EGYSZERŰ FELSZERELÉS**

A lámpatest és a panel állítható adapterrel rendelkezik.

### **2-FÉLE FELSZERELÉSI MÓD:**

- 1** A panellel egybeintegrált lámpatest.
- 2** A lámpatest bizonyos távolságban a paneltől (a fotovoltaikus panel megvilágítási feltételeinek javítása érdekében).  
A szett tartalma egy 2 méteres vezeték.



**EA  
SY** insta  
lation

# Kanlux

Kanlux FL SOLNAR SLR

## FOTOVOLTAIKUS PANEL

IP  
54

HIGH  
quality

(CdTe) technológiával készült.  
Hatékonyabb töltést biztosít  
még gyengébb fényviszonyok  
mellett is.  
Erősebb és tartósabb, mint a  
hagyományos megoldások.





# Kanlux

Kanlux FL SOLNAR SLR

## SZÉLES FELHASZNÁLÁSI LEHETŐSÉGEK

A napenergiával való működtetés lehetővé teszi a telepítést olyan helyeken is, ahol nincs áramellátás.

Kényelmes alkalmazás az épületek homlokzatán, pavilonokban, falon, garázsban vagy bármely más helyen a ház körül.





## Kanlux FL SOLNAR SLR

**36605** FL SOLNAR SLR



8W



4000 K



**800 lm**

Teljesítmény: **8W**

Fényáram: **800lm** (teljesen feltöltött akkumulátor esetén)

Színhőmérséklet: **4000K**

Hatékonyság: **100lm/W** (teljesen feltöltött lámpatest esetén)

Akkumulátor kapacitása: **3.7V 2000mAh**

Akkumulátor típusa: **18650 Li ion**

Napelem típusa: **CdTe**

Elektromos áramütés elleni védelem osztály: **III**

