

# KERTI NAPELEMES VILÁGÍTÁS

**Köszönjük, hogy e-shopunkat választotta. Kérjük, használat előtt figyelmesen olvassa el az utasításokat, hogy elkerülje a visszaéléseket. Ezután gondosan őrizze meg az utasításokat későbbi hivatkozás céljából. A termék adományozása vagy kölcsönzése esetén mindig adja át a jelen kézikönyvvel együtt. A termék nem kereskedelmi használatra készült.**

## TERMÉK MŰKÖDÉSI HASZNÁLATA

Napközben a napelem a napsugarakból nyeri az energiát, és egy napelemben tárolja. Éjszaka ebből a tárolt energiából működik a világítás. A világítási idő a földrajzi helytől, az időjárási viszonyoktól és az évszaktól függ. Normál körülmények között, ha a napelemet 6 órán át közvetlen napfény éri, éjszaka 6-8 órán keresztül világít.

## AZ IDEÁLIS HELY VÁLASZTÁSA

Válasszon olyan helyet, amely napközben 8 órán keresztül napfénynek van kitéve. Árnyékos helyen az akkumulátor nem töltődik fel teljesen, és ennek megfelelően lerövidül az éjszakai világítás ideje. A napelemes lámpák közelében ne legyen más erős fényforrás (pl. utcai lámpa), az általuk kibocsátott fény kikapcsolná a szoláris fény érzékelőjét. A napelemes lámpák ideálisak pázsit, teraszok vagy egyéb kerti területek megvilágítására.

## TÉLI TÍPUS

Télen ellenőrizze a napelemeket, tisztítsa meg a hótól. Ha a napelem napközben legalább 6-8 órán keresztül nem fogja tudni fogadni a napsugarakat, az esti világítási idő jelentősen csökken.

## ELSŐ HASZNÁLAT

Helyezze a napelemes lámpákat oda, ahol szeretné. Hagyja a kapcsolót OFF állásban az első 24 órában, mielőtt AUTO állásba kapcsolná. Ezt úgy kell megtenni, hogy az akkumulátor kapacitása elérje a maximumot. Ha a lámpák ezen idő elteltével sem gyulladnak ki, ellenőrizze, hogy a kapcsoló AUTO állásban van-e, az akkumulátor megfelelően van-e behelyezve, és hogy a napsugarak közvetlenül a napelemre esnek-e.

## SZOLÁR VILÁGÍTÁS KEZDÉSE

1. Ha a napelemet 24 órán keresztül közvetlen napfény éri, állítsa a gomb helyzetét OFF állásból AUTO állásba.
2. A lámpa szürkületkor automatikusan bekapcsol, és kikapcsol, ha a napelemes panel világít.