

Solární svítilna

Blahopřejeme vám ke koupi tohoto nízkonapětového výrobku. Přečtěte si, prosím, před instalací podrobně tento návod.

Návod na montáž:

1. Smontujte hák, stoupací vedení a tyč.
2. Odstraňte pásek na baterii pro aktivaci slunečního kolektoru. Páčku posuňte do pozice „ON“.
3. Připevněte difuzor a utáhněte ve směru hodinových ručiček.
4. Namontujte nahoře čočku a utáhněte ve směru hodinových ručiček.

Upevnění svítilny:

solární svítidla je třeba instalovat na slunném místě, na které svítí slunce minimálně 8 hodin denně. Zápich zatlačte do země, nebo vyrýpněte malý otvor do země. Nikdy nepoužívejte

násilí (kladivo). Svítilnu upevněte na háku stoupacího vedení. Protože svítilny fungují nezávisle na sobě,

mohou být od sebe vzdáleny. Ve skupině jsou působivější. Rozestupy mezi jednotlivými svítidly by neměly

být větší než cca 30 cm. Postavte je podél cest, na terasách, v blízkosti schodišť nebo vjezdů, prostě všude tam, kde je potřeba akcentované osvětlení.

Výkon solárních svítidel závisí od množství slunečního svitu.

Světlo tmavne?

Baterie nejsou úplně nabité. Zkontrolujte, není-li sluneční baterie zakrytá – např. převislými

větvemi, stínem keřů, stromů, plotů a budov. Svítilnu postavte na vhodnější místo.

Světlo zhasne?

Baterie musí být nabité. Najděte externí zdroj světla: pouliční svítilny, verandové světlo a zářivky mohou zabránit automatickému zapnutí solárního svítidla.

Díky opotřebením se baterie nenabíjí, v tomto případě je vyměňte.

Sejměte čočku a difuzor, vyšroubujte 2 šrouby, které drží kryt přihrádky na baterie.

Vyměňte baterie za nové stejného typu a velikosti. Dbejte na správnou polaritu.

Kryt opět zašroubujte a připevněte čočku a difuzor.