

**Objednací číslo: LED-ELIOS-SOLAR**

**FAN Europe LED Reflektor se solárním panelem  
ELIOS 9W 59lm 4000K Chrom/Stříbrná IP44**

**TECHNICKÉ PARAMETRY**

<b>Příkon</b>	9 W
<b>Barva</b>	Chrom
<b>Svítivost</b>	620 lm
<b>Délka</b>	115 mm
<b>Výška</b>	164 mm
<b>Šířka</b>	115 mm
<b>Průměr</b>	0 mm
<b>Napětí</b>	3,7v
<b>Frekvence</b>	50 Hz
<b>Frekvence</b>	60Hz Hz
<b>Stupeň krytí</b>	IP44
<b>Hmotnost v KG</b>	1,69 kg
<b>Stmívatelné</b>	NE
<b>Úhel svícení</b>	120 °
<b>Senzor</b>	NE
<b>Izolační třída</b>	III



**POPIS PRODUKTU**

Venkovní LED reflektor se senzorem a solárním panelem.

Hledáte řešení pro osvětlení vaší zahrady, příjezdové cesty a jakéhokoli jiného venkovního prostoru, kde je vyžadován dobrý jas? Žádný problém, máme to, co potřebujete. Naším návrhem je tento nastavitelný LED reflektor s pohybovým senzorem a solárním panelem, odolný díky stupni krytí IP44. Solární led reflektor pro venkovní montáž na stěnu má příkon 9W, 5000K studeným světlem, které vyvine svítivost 620 lumenů, s úhlem svícení 120°, dále je vybaven pohybovým senzorem a časovačem, které spínají světlo, když je po určitou dobu tma a když je v jeho dosahu skutečná přítomnost osoby (od 1 do 12 metrů).

Baterka není vyměnitelná. Součástí balení je baterie, reflektor, fotovoltaický panel, připraveno k montáží a používání.

Doba nabíjení je cca 12 hodin. Fotovoltaický panel je možné umístit dál od svítidla, na místo s lepším přístupem slunečního svitu a naklopení pod příznivějším úhlem. Možnost nastavení doby svícení po zaznamenání pohybu od 10 sekund do 1 minuty.

Jestliže nevíte, jestli je pro Vás toto svítidlo vhodné, nebo si nevíte rady s výběrem, kontaktujte nás [zde](https://www.48hodin.cz/kontakty/a-2/):

<https://www.48hodin.cz/kontakty/a-2/>

Nebo si nechejte zpracovat návrh specialistou včetně projektu [zde](https://www.philinea.cz/cs/navrhy-osvetleni/a-31/):

<https://www.philinea.cz/cs/navrhy-osvetleni/a-31/>