

Objednací číslo: LED-ULYSSE-SOLAR

**FAN Europe LED Reflektor se solárním panelem
ULYSSE 10W 500lm 4000K Antracitová IP54**

TECHNICKÉ PARAMETRY

Příkon	10 W
Barva	Černá
Svítivost	1000 lm
Délka	178 mm
Výška	290 mm
Šířka	140 mm
Průměr	0 mm
Napětí	220
Napětí	240V
Frekvence	50 Hz
Frekvence	60Hz Hz
Stupeň krytí	IP54
Hmotnost v KG	1,03 kg
Stmívatelné	NE
Úhel svícení	120 °
Senzor	NE
Izolační třída	III



POPIS PRODUKTU

Hledáte řešení, jak osvětlit vaši zahradu, alej nebo jakýkoli jiný venkovní prostor, kde není napájení, nebo to prostě chcete udělat ekologicky udržitelným způsobem? Žádný problém, můžete použít nástěnné solární svítidlo FanEurope Ulysse, které nevyžaduje napájení. Venkovní reflektor na solární pohon má velmi jednoduchý princip fungování: obsahuje fotovoltaický panel, který během dne dobíjí lithiové baterie 3000mAh, a když je večer díky čidlu soumraku svítidlo automaticky sepne. Solární nabíjení po dobu asi 8-10 hodin umožňuje svítidlu pracovat po dobu asi 8 hodin.

Pomocí tlačítka je možné volit mezi 2 provozními režimy:

1) Možnost bezpečnostního osvětlení: Svítidlo zůstává ve stand-by režimu a svítí na 20% výkonu, při zaznamenání pohybu se rozsvítí na 100%

2) Možnost zapnutí / vypnutí: Svítidlo svítí pouze při detekci pohybu na 100%, bez detekce pohybu svítidlo nesvítí. Je třeba poznamenat, že pro správnou funkci reflektoru je důležité, aby byl dobře vystaven slunečnímu záření.

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/>

Nebo si nechte zpracovat návrh specialistou včetně projektu [zde](#):

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