

**Objednací číslo: LED-KYOTO-P80**

**FAN Europe Svítidlo se solárním panelem  
KYOTO Zemní 3W 170lm 4000K Antracitová  
IP44**

**TECHNICKÉ PARAMETRY**

<b>Příkon</b>	3 W
<b>Barva</b>	Černá
<b>Svítivost</b>	300 lm
<b>Délka</b>	145 mm
<b>Výška</b>	800 mm
<b>Šířka</b>	145 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>	2,12 kg
<b>Úhel svícení</b>	120 °
<b>Senzor</b>	NE
<b>Izolační třída</b>	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 Fan Europe Kyoto, které nevyžaduje napájení. Venkovní reflektor na solární pohon má velmi jednoduchý princip fungování: obsahuje fotovoltaický panel, který během dne dobíjí lithiové baterie 2200mAh, 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 50% 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 svítidla je důležité, aby bylo dobře vystaveno 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 nechejte zpracovat návrh specialistou včetně projektu [zde](#):

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