

SOLARNE OPRAWY LED Z ZASILANIEM REZERWOWYM 230V~

do 6m (bez
2przewodów)



1500L

1300W netto

200L

1300W

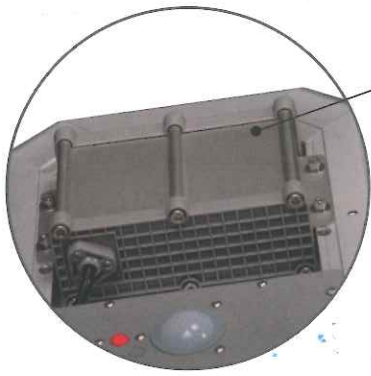
Dwie lampy w jednej:

Infilight to nowy polski system oświetlenia o podwójnym zasilaniu.

Oprawy solarne zasilane energią słoneczną z dodatkową funkcją zasilania z sieci energetycznej w celu zapewnienia ciągłości świecenia niezależnie od warunków pogodowych. Konstrukcja oprawy solarnej jest kompaktowa, zawierająca na wierzchniej powierzchni oprawy ogniwa fotowoltaiczne, wewnątrz akumulatory litowe i układy sterujące światłem LED. Oprawa nie wymaga stosowania zewnętrznych akumulatorów i paneli fotowoltaicznych. W przypadku rozładowania akumulatora w oprawie (pochmurne dni) włącza się automatycznie tryb pracy zasilania z sieci.

Oprawa Infilight gwarantuje ciągłość świecenia bez względu na pory roku i liczbę godzin świecenia, co jest niemożliwe przy zwykłym oświetleniu hybrydowym.

Oprawy gwarantują zapewnienie właściwych poziomów oświetlenia na ciągach samochodowych i ciągach pieszych (chodniki i ścieżki rowerowe).



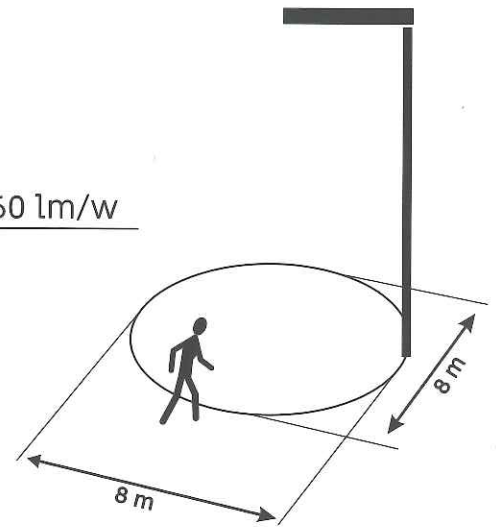
długa żywotność akumulatora



czujnik ruchu 8 m (opcja)



wysokowydajne diody led 160 lm/w



czujnik ruchu (opcja)

OPRAWY, KTÓRE CHRONIĄ BUDŻET I ŚRODOWISKO

- Energia z sieci jest pobierana wyłącznie gdy brakuje tej słonecznej.
- Łączą oszczędności dla budżetu i korzyści dla środowiska.
- Potrafią świecić bez energii z sieci niemal cały rok.
- To ekologia, bezpieczeństwo i oszczędności dla domu, czy gminy.

Słońce zawsze będzie tańsze niż prąd.

Oszczędzaj pieniądze i planetę.

Kup Inflight



Rozwiązanie opatentowane w Europejskim Urzędzie Patentowym