

LEDline



nature's energy
your inspiration



NAŚWIETLACZ SOLARNY
FLOWLITE



NAŚWIETLACZ SOLARNY
FLOWLITE



Moc [W]:
1,75

Moc fotowoltaiczna [W]:
1,20

Pojemność baterii [mAh]:
2130

Strumień świetlny [lm]:
1000

Kąt świecenia [°]:
120

Temperatura barwowa [K]:
3000 4000 6500

Żywotność [h]:
L70B50 - 35.000

Obudowa:
ABS

Czujnik PIR i opcje trybu pracy

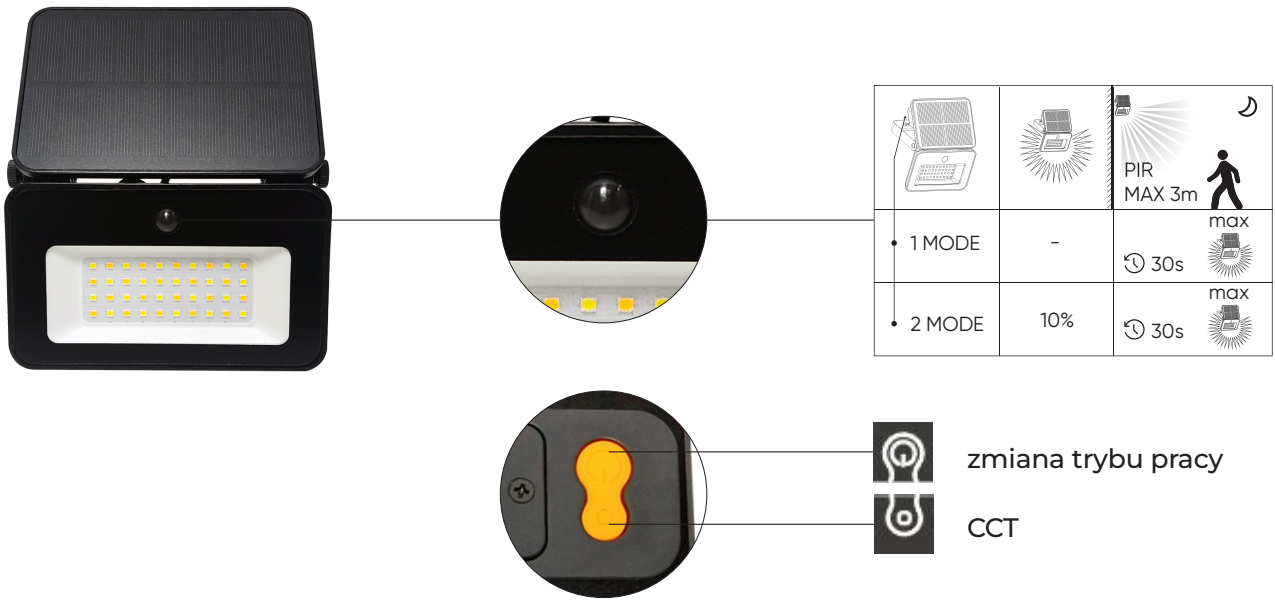
Naświetlacz posiada wbudowany czujnik ruchu PIR o kącie wykrywania 100° i zasięgu do 3 m, umożliwiając automatyczne sterowanie po zmierzchu. Czujnik został zaprojektowany tak, aby wykrywać tylko istotny ruch, pomagając zapobiegać niepotrzebnej aktywacji i zmniejszać straty energii. Zwiększa to zarówno wydajność, jak i komfort użytkownika, dzięki czemu idealnie nadaje się do ogrodów, podjazdów i tarasów. Czujnik PIR i opcje trybów

Dostępne są dwa tryby pracy:

Tryb 1 – światło pozostaje wyłączone i włącza się z pełną jasnością na 30 sekund po wykryciu ruchu.

Tryb 2 – Światło pozostaje włączone przy 10% jasności i zwiększa się do pełnej jasności przez 30 sekund po wykryciu ruchu.

Ta dwutrybowa funkcja umożliwia dostosowanie oświetlenia do potrzeb użytkownika, równoważąc widoczność, bezpieczeństwo i oszczędność energii.

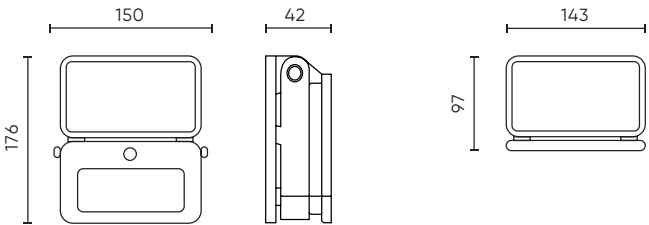


Naświetlacz solarny FLOWLITE



SYMBOL		MOC FOTO- WOLTAICZNA [W]	KĄT ŚWIECENIA [°]	TEMPERATURA BARWOWA [K]	STRUMIEŃ ŚWIETLNY [lm]
211346	New	1,75	120	3000-4000-6500 (CCT)	1000

WYMIARY [mm]





LED line

LEDIN Group Sp. z o.o.
Dębowa 1
07-410 Tobolice
Polska

kontakt@ledline.pl
ledline.pl



/LEDIN Group Sp. z o.o.



/LED line



/LED line