

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/transformer-lampa-solarna-7w-4000k-eko1991-p-63316.html>

Transformer lampa solarna 7W 4000K EKO1991

Cena	170,00 zł
Dostępność	Do wyczerpania zapasu
Czas wysyłki	Na zapytanie
Numer katalogowy	EKO1991
Kod producenta	EKO1991
Kod EAN	5902693751991
Producent	Milagro

Opis produktu

Wymiary: 233 x 190 x 100 mm

Materiał:

Kolor wykończenia: czarny

Zasilanie: Bateria 3,7V / 5400mAh

Źródło światła: 7 W LED (wbudowane moduły LED)

Strumień świetlny: 700 lm

Barwa światła: neutralna biała

Temperatura barwowa światła: 4000 K

Kąt rozsyłu światła: 100°

Stopień IP: 65

Klasa ochrony: III

Nowoczesna lampa solarna LED wykonana z bardzo wysokiej jakości materiałów wyposażona w czujnik ruchowo/zmierzchowy oraz regulowany panel solarny. Lampa posiada wymienny akumulator o bardzo dużej żywotności 35000h, większej niż podobne lampy dostępne na rynku. Zastosowany w lampie akumulator pozwala na 8 godzin pracy już po ok. 5 godzinach ładowania oraz ma wbudowany zasilacz chroniący przed nadmiernym naładowaniem oraz rozładowaniem. Lampa TRANSFORMER posiada trzy tryby pracy: TRYB 1. Automatycznie włącza się o zmierzchu i utrzymuje stałą jasność 50% (czujnik ruchu wyłączony). Po 5ciu godzinach lub gdy pojemność baterii spadnie poniżej 30%, zmieni się w tryb 3., TRYB 2. Gdy zostanie wykryty ruch w zasięgu 8 metrów, główne światło włączy się automatycznie na pełną jasność 700lm (dolne światło wyłączone). Po 20 sek. bez wykrycia ruchu dolne światło zapala się automatycznie (główne światło wyłączone) TRYB 3. Gdy zostanie wykryty ruch w zasięgu 8 metrów, główne światło włączy się automatycznie na pełną jasność 700lm (dolne światło wyłączone). Wyłącza się po 20 sek. bez wykrycia ruchu. Po każdej zmianie trybu pracy, lampa błysnie jednorazowo. Oznacza to, że tryb pracy został zmieniony. Dodatkowo lampa wyposażona jest w pilot umożliwiający zdalne zmienianie trybu pracy w odległości do 10m, oraz zestaw śrub montażowych.