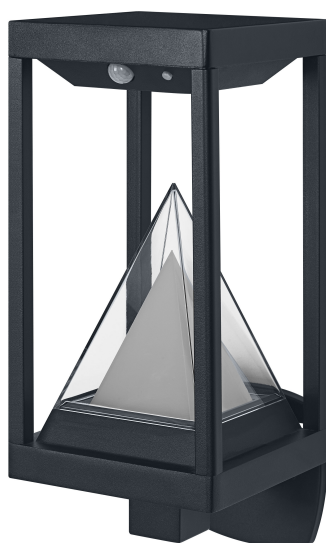


# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU SMART+ BT ALPS Wall Solar RGB + W

Smart+ Solar Alps Wall Multicolor | Outdoor Smart Solar Alps Wall sensor



## Obszary zastosowań

- Oświetlenie ogólne
- Zastosowania zewnętrzne (IP44)
- Ogrody
- Patia, balkony
- Elewacje budynków

## Zalety produktu

- Łatwa i szybka instalacja
- Barwne oświetlenie ogrodowe i inteligentne opcje sterowania
- Oświetlenie zgodne z zapotrzebowaniem i oszczędność energii zapewnia czujnik ruchu i światła
- Wykorzystanie wielobarwnego, ciepłobiałego i zimnobiałego światła do tworzenia różnego rodzaju scenarii oświetleniowych
- Łączy funkcjonalność oświetlenia ogólnego i nastrojowego
- Materiały wysokiej jakości

## Cechy produktu

- Możliwość sterowania za pomocą aplikacji LEDVANCE SMART+ (z systemem Android co najmniej 8.0 lub iOS 14.0)
- Oprawy oświetleniowe LED do użytku zewnętrznego zasilane energią słoneczną
- Sterowanie kolorami RGB
- Ściemnialne
- Temperatura barwowa: 3000 K (Warm White - ciepłobiała)
- Protokół sieciowy: Bluetooth
- Stopień ochrony: IP44



– Ładowanie baterii poprzez panel słoneczny

## DANE TECHNICZNE

## DANE ELEKTRYCZNE

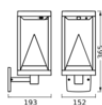
Moc nominalna	6 W
Napięcie znamionowe	3,7 V
Prąd znamionowy	1430,000 mA
Klasa ochronności	III

## Dane fotometryczne

Strumień świetlny	400 lm
Całkowity strumień świetlny wbudowanych źródeł światła	600 lm
Skuteczność świetlna	66 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła (oznaczenie)	Warm White / RGB
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	> 80
Standardowe odchylenie dopasowania barw	≤6 sdcn
Wartość wskaźnika migotania Pst LM	-
Wartość efektu stroboskopowego SVM	-
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62778	RG0

## WYMIARY I WAGA

Długość	152,00 mm
Szerokość	193,00 mm
Wysokość	365,00 mm
Masa produktu	1560,00 g

SMART OD BT SOL ALPS WALL  
SEN RGBTW

## MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	Czarny
Kolor obudowy	Czarny

Materiał	Aluminum Polycarbonate (PC)
Próba palności zgodnie z IEC 60695-2-12	650 °C
Zawartość rtęci	0.0 mg

## ZASTOSOWANIE I MONTAŻ

Zakres temperatury otoczenia	-20...+40 °C
Typ zabezpieczenia	IP44
Ściemnialna	Tak
Type of dimming [GMS]	Bluetooth
Rodzaj montażu	Surface
Obszar zastosowania	Na zewnątrz
Wymienny modułu LED	Niewymienialny
Ze źródłem światła	Tak

## Trwałość

Trwałość L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Liczba cykli włączeniowych	12500

## CZUJNIK

Typ czujnika	Ruch / dzienna
Kąt detekcji	90 °
Czas przełączania sterowany czujnikiem	5 s...6 min
Zakres wykrywania czujnika ruchu	2...6 m

## BATERIA

Typ baterii	Litowo-jonowa
Wymiar baterii	18650
Liczba dostarczonych baterii	1
Napięcie nominalne baterii	3.7 V
Nominalna pojemność baterii	2200 mAh
Czas ładowania baterii	8 h

## CERTYFIKATY I NORMY

Normy	CE / UKCA
Ograniczona temperatura powierzchni	Nie
Zebezpieczenie przed uderzeniami piłki	Nie

## INFORMACJE DODATKOWE

## Uwaga dotycząca produktu

Aby przywrócić ustawienia fabryczne, należy włączyć produkt na trzy sekundy, a następnie wyłączyć na trzy sekundy – powyższe czynności powtórzyć pięć razy.





## Wyposażenie / Akcesoria

- Do sterowania za pomocą aplikacji LEDVANCE SMART+ wymagany jest smartfon lub tablet (z systemem Android co najmniej 8.0 lub iOS 14.0)
- Sterowanie za pomocą aplikacji lub głosu wymaga kompatybilnego systemu sterowania domem inteligentnym
- Śruby i kołki montażowe dostarczone w zestawie
- W zestawie znajduje się zasilacz

## Porady dotyczące bezpieczeństwa

- If the battery compartment (if applicable) does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.
- Please avoid: Maximal ambient temperature: +35°C. Replacement of a battery with an incorrect type that can defeat safeguard (for example, in the case of some lithium battery types). Altitude during operation: 2000 m. Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion.
- Sprawdź przydatność ściany i sufitu. Jeśli nie jesteś pewien, zasięgnij profesjonalnej porady.

## MATERIAŁY DO POBRANIA

	Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
	User Instruction / Safety Instructions	SMART+ ALPS SOLAR
	Legal information	Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT
	Declarations of conformity	SMART OUTD BT
	Declarations Of Conformity UKCA	SMART OUTD AND WIFI DECOR

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075763722	Składane pudełko 1	162 mm x 207 mm x 377 mm	1791.00 g	12.64 dm <sup>3</sup>
4058075763739	Karton wysyłkowy 4	430 mm x 340 mm x 405 mm	8057.00 g	59.21 dm <sup>3</sup>

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

## Odnośniki / linki

– Więcej informacji i często zadawane pytania (FAQ) można znaleźć na stronie [www.ledvance.com/consumer/smart/faq](http://www.ledvance.com/consumer/smart/faq)

---

## ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.