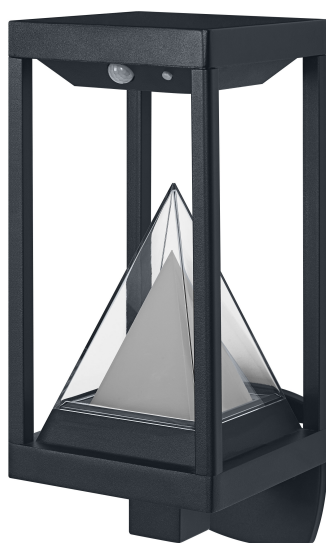


KARTA KATALOGOWA PRODUKTU SMART+ BT ALPS Wall Solar RGB + W

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

- 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



– Controllable via SMART+ App (with minimum Android 8.0 or iOS 14.0)

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

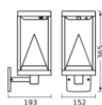
Moc nominalna	6 W
Napięcie znamionowe	3,7 V
Prąd znamionowy	1430,000 mA
Klasa ochronności	III

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
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
Wymienny modułu LED	Niewymienialny

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

- Sterowanie za pomocą aplikacji lub głosu wymaga kompatybilnego systemu sterowania domem inteligentnym
- Śruby i kołki montażowe dostarczone w zestawie
- W zestawie znajduje się zasilacz
- For control via SMART+ App, a smartphone or tablet is required (with minimum Android 8.0 or iOS 14.0)

Porady dotyczące bezpieczeństwa

- Jeśli komora baterii (jeśli dotyczy) nie zamyka się bezpiecznie, zaprzestań używania produktu i trzymaj go z dala od dzieci. Jeśli podejrzewasz, że baterie mogły zostać połamane lub umieszczone w jakiegokolwiek części ciała, natychmiast zwróć się o pomoc lekarską.
- Prosimy unikać: Maksymalna temperatura otoczenia: +35 °C. Wymiana baterii na nieprawidłowy typ, który może obejść zabezpieczenie (na przykład w przypadku niektórych typów baterii litowych). Wysokość podczas pracy: 2000 m. Utylizacja baterii w ogniu lub gorącym piekarniku, lub mechaniczne zgniatanie lub cięcie baterii, co może spowodować wybuch.
- Sprawdź przydatność ściany i sufitu. Jeśli nie jesteś pewien, zasięgnij profesjonalnej porady.

MATERIAŁY DO POBRANIA

	Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
	Instrukcja obsługi / instrukcje bezpieczeństwa	SMART+ ALPS SOLAR
	Informacje prawne	Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT
	Deklaracje zgodności	SMART OUTD BT
	Deklaracje zgodności 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 ³
4058075763739	Karton wysyłkowy 4	430 mm x 340 mm x 405 mm	8057.00 g	59.21 dm ³

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

ZASTRZEŻENIE

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