

PRODUCTINFORMATIEBLAD

SMART+ BT ALPS Wall Solar RGB + W

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



Toepassingsgebieden

- Algemene verlichting
- Buitengebruik (IP44)
- Tuinen
- Patio's, balkons
- Gevels van gebouwen

Productvoordelen

- Eenvoudige en snelle installatie
- Kleurrijke tuinverlichting met slimme en intelligente besturingsopties
- Vraaggestuurde verlichting en energiebesparing door bewegings- en daglichtsensor
- Gebruikt veelkleurig en koud of warm wit licht voor de meest flexibele verlichtingsscènes
- Combineert de functionaliteit van algemene verlichting en stemmingsverlichting
- Materialen van hoge kwaliteit

Productkenmerken

- Bedienbaar via LEDVANCE SMART+ App (met minimaal Android 8.0 of iOS 14.0)
- LED buitenarmatuur voor werking op zonne-energie
- RGB-kleursturing, circa 16 miljoen kleuropties instelbaar
- Dimbaar
- Kleurtemperatuur: 3.000 K (warm wit)
- Netwerkprotocol: Bluetooth
- IP-klasse: IP44



– Batterij wordt opgeladen via zonnepaneel

TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

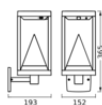
Nominale vermogen	6 W
Nominale spanning	3,7 V
Nominale stroom	1430,000 mA
Veiligheidsklasse	III

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	400 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	600 lm
Lichtstroom efficiëntie	66 lm/W
Kleurtemperatuur	3000 K
Lichtkleur	Warm White / RGB
Kleurweergave-index Ra	> 80
Standaardafwijking van kleurproeven	≤6 sdc _m
Flikkerwaarde Pst LM	-
Stroboscoopeffect waarde SVM	-
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG0

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	152,00 mm
Breedte	193,00 mm
Hoogte	365,00 mm
Product gewicht	1560,00 g



SMART OD BT SOL ALPS WALL
SEN RGBTW

MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Zwart
Kleur behuizing	Zwart

Body materiaal	Aluminum Polycarbonate (PC)
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	650 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Type bescherming	IP44
Dimbaar	Ja
Type of dimming [GMS]	Bluetooth
Montagetype	Surface
Toepassingsomgeving	Buiten
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Aantal schakelcycli	12500

SENSOR

Type sensor	Beweging / daglicht
Detectiehoek sensor	90 °
Sensorgestuurde schakeltijd	5 s...6 min
Detectiebereik van bewegingssensor	2...6 m

BATTERIJ

Type batterij	Lithium-ion
Batterijformaat	18650
Aantal inbegrepen batterijen	1
Nominale spanning van batterij:	3.7 V
Nominale capaciteit batterij	2200 mAh
Oplaadtijd batterij	8 h

CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / UKCA
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee
Balschot veilig	Nee

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS





Product opmerking

Zet de instellingen terug op de standaardwaarden door het product drie seconden aan en drie seconden uit te zetten en dit vijf keer te herhalen.

Technische uitrusting

- Voor bediening via de LEDVANCE SMART+ App is een smartphone of tablet vereist (met minimaal Android 8.0 of iOS 14.0)
- Bediening via app of spraak vereist een compatibel smart home systeem
- Inclusief schroeven en pluggen
- Stroomvoorziening inbegrepen

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 User Instruction	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

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075763722	Vouwdoos 1	162 mm x 207 mm x 377 mm	1791.00 g	12.64 dm ³
4058075763739	Verzenddoos 4	430 mm x 340 mm x 405 mm	8057.00 g	59.21 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

Referenties / Links

- Meer informatie en veelgestelde vragen (FAQ's) op www.ledvance.com/consumer/smart/faq

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.