

## FICHE PRODUIT

# SMART+ BT ALPS Solar 70cm RGB + W

Smart+ Solar Alps Pathway Multicolor | Capteur extérieur Smart Solar Alps Pathway



### Zones d'application

- Éclairage général
- Utilisation en extérieur (IP44)
- Jardins
- Patios, balcons
- Façades de bâtiments

### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Éclairage coloré de jardin avec des options de contrôle intelligentes
- Éclairage à la demande et économie d'énergie grâce aux détecteurs de mouvement et de lumière du jour
- Utilise plusieurs couleurs ainsi que du blanc froid et chaud pour des scénarios d'éclairage flexibles
- Combine éclairage fonctionnel général et éclairage d'ambiance
- Matériaux de qualité

### Caractéristiques du produit

- Luminaire LED extérieur à énergie solaire
- Contrôle des couleurs RGB, env. 16 millions d'options de couleur réglable
- Gradable
- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud)
- Protocole réseau : Bluetooth
- Type de protection : IP44
- Charge de la batterie par panneau solaire



– Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)

## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Puissance nominale   | 6 W         |
| Tension nominale     | 3,7 V       |
| Intensité nominale   | 1430,000 mA |
| Classe de protection | III         |

### Données photométriques

|  |                   |
|--|-------------------|
| Flux lumineux  | 400 lm            |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 600 lm            |
| Efficacité lumineuse                                 | 66 lm/W           |
| Temp. de couleur                                     | 3000 K            |
| Teinte de couleur (désignation)                      | Blanc chaud / RVB |
| Ra Indice de rendu des couleurs                      | > 80              |
| Ecart-type de correspondance de couleur              | ≤6 sdc            |

### DIMENSIONS ET POIDS

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Longueur         | 152,00 mm |
| Largeur          | 152,00 mm |
| Hauteur          | 700,00 mm |
| Poids du produit | 1920,00 g |



SMART OD BT SOL ALPS 70CM  
SEN RGBTW

### Matériau & couleurs

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Couleur du produit                       | Noir                         |
| Couleur du teinte                        | Noir                         |
| Matériau de corps                        | Aluminium Polycarbonate (PC) |
| Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12 | 650 °C                       |
| Teneur en mercure                        | 0.0 mg                       |

## APPLICATION &amp; MONTAGE

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Plage de température ambiante | -20...+40 °C |
| Type de protection            | IP44         |
| Gradable                      | Oui          |
| Type of dimming [GMS]         | Bluetooth    |
| Montage                       | Standing     |
| Application                   | Extérieur    |
| Avec source de lumière        | Oui          |

## Durée de vie

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C    | 25000 h |
| Nombre de cycles de commutation | 12500   |

## DÉTECTEUR

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Type de capteur               | Mouvement / lumière du jour |
| Angle de détection du capteur | 90 °                        |

## BATTERIE

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Type de batterie                | 18650 |
| Tension nominale de la batterie | 3.7 V |
| Temps de charge de la batterie  | 8 h   |

## CERTIFICATS ET NORMES

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Normes                        | CE / UKCA       |
| Résistance aux chocs de balle | Non             |
| Module LED remplaçable        | Non remplaçable |

## DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

|  |  |
|--|--|
| Notes bas de page util. uniquement produit | Réinitialisez les paramètres par défaut en allumant le produit pendant trois secondes et en l'éteignant pendant trois secondes et en répétant cette opération cinq fois. |
|--|--|

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Le contrôle via l'application ou le contrôle vocal nécessite un système compatible Smart Home
- Vis de montage et chevilles incluses
- Bloc d'alimentation inclus
- Pour le contrôle via l'application SMART+, un smartphone ou une tablette est requis (avec au minimum Android 8.0 ou iOS 14.0)

## Conseils de sécurité

- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.

## TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats  |  | Nom du document                        |
|---|--|--|
|   | Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | SMART ALPS SOLAR                       |
|   | Informations légales                                       | Safety insert G11222365                |
|   | Déclarations de conformité                                 | SMART OUTD BT                          |
|   | Déclarations de conformité UKCA                            | SMART OUTD AND WIFI DECOR              |
|  | EU Data Act  | SMART Bluetooth Mesh Lighting Products |

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume              |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4099854474392 | Etui carton fermé<br>1           | 162 mm x 162 mm x 712 mm                  | 2215.00 g          | 18.69 dm <sup>3</sup> |
| 4099854474408 | Carton de regroupement<br>4      | 340 mm x 340 mm x 740 mm                  | 10018.00 g         | 85.54 dm <sup>3</sup> |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur [www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq](http://www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq)

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.