

**The server returned a "500 Internal Server Error".**

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

# FICHE PRODUIT

## SMART+ Wifi Trunk SQ Wall 80cm RGB + W

Smart+ Trunk Pathway Multicolor | Allée carrée d'extérieur Smart Trunk



---

### Zones d'application

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

---

### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Éclairage coloré de jardin avec des options de contrôle intelligentes
- Matériaux de qualité
- Utilise plusieurs couleurs ainsi que du blanc froid et chaud pour des scénarios d'éclairage flexibles
- Combine éclairage fonctionnel général et éclairage d'ambiance

---

### Caractéristiques du produit

- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ (avec minimum Android 6.0 ou iOS 11.0)
- Contrôlable via la commande vocale disponible sur Assistant Google ou Amazon Alexa
- RGB
- Gradable
- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud)
- Protocole réseau : WiFi
- Type de protection : IP44

## Oops! An Error Occurred

**The server returned a "500 Internal Server Error".**

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

## The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

### DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Puissance nominale             | 7,50 W      |
| Tension nominale               | 220...240 V |
| Fréquence du réseau            | 50...60 Hz  |
| Intensité nominale             | 50,000 mA   |
| Facteur de puissance $\lambda$ | > 0,60      |
| Classe de protection           | I           |

### Données photométriques

|  |                   |
|--|-------------------|
| Flux lumineux  | 180 lm            |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 550 lm            |
| Efficacité lumineuse                                 | 24 lm/W           |
| Temp. de couleur                                     | 3000 K            |
| Teinte de couleur (désignation)                      | Blanc chaud / RVB |
| Ra Indice de rendu des couleurs                      | $\geq 80$         |
| Ecart-type de correspondance de couleur              | $\leq 6$ sdc      |
| Indice du papillotement (PstLM)                      | -                 |
| Indice de l'effet stroboscopique (SVM)               | -                 |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778           | RG0               |
| Angle de rayonnement                                 | 75 °              |

### DIMENSIONS ET POIDS

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Longueur         | 66,00 mm  |
| Largeur          | 66,00 mm  |
| Hauteur          | 800,00 mm |
| Poids du produit | 1425,00 g |



### Matériau & couleurs

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Couleur du produit | Décor bois |
|--------------------|------------|

## Oops! An Error Occurred

### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

## The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

|  |          |
|--|----------|
| Matériau de corps                        | Aluminum |
| Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12 | 650 °C   |
| Teneur en mercure                        | 0.0 mg   |

### APPLICATION & MONTAGE

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Plage de température ambiante | -20...+40 °C                |
| Type de connexion             | Bornier, 3-Pôles (L, N, PE) |
| Type de protection            | IP44                        |
| Gradable                      | Oui                         |
| Type of dimming [GMS]         | WiFi                        |
| Montage                       | Standing                    |
| Application                   | Outdoor                     |
| Module LED remplaçable        | Non remplaçable             |
| Avec source de lumière        | Oui                         |

### Durée de vie

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

### CERTIFICATS ET NORMES

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

### DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

|  |  |
|--|--|
| Notes bas de page util. uniquem. 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

- Contrôle via l'application LEDVANCE SMART + WiFi sur smartphone ou tablette PC
- 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

### TÉLÉCHARGEMENTS

## Oops! An Error Occurred

### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

## The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.



User instruction



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

### DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume                |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075763388 | Etui carton fermé<br>1           | 85 mm x 85 mm x 820 mm                    | 1591.00 g          | 5.92 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075763395 | Carton de regroupement<br>2      | 840 mm x 190 mm x 105 mm                  | 3633.00 g          | 16.76 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.

### AVERTISSEMENT

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

## Oops! An Error Occurred

### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.