

# FICHE PRODUIT

## SMART+ Wifi Neon Flex 3M RGB + TW

Smart+ Neon Flex Multicolor | Rubans LED décoratifs avec éclairage homogène pour une utilisation en extérieur avec technologie WiFi



---

### Zones d'application

- Jardins, balcons et autres espaces extérieurs
- Espaces de vie
- Éclairage direct et indirect

---

### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Utilise plusieurs couleurs ainsi que du blanc froid et chaud pour des scénarios d'éclairage flexibles

---

### Caractéristiques du produit

- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ WiFi (avec minimum Android™ 4.4 ou iOS 10.0)
- Contrôlable via la commande vocale disponible sur Assistant Google ou Amazon Alexa
- Contrôle des couleurs RGB, env. 16 millions d'options de couleur réglable
- Gradable
- Bandes flexibles, pliables LED
- Type de protection : IP44



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Puissance nominale             | 15,00 W             |
| Tension nominale               | 220...240 V         |
| Fréquence du réseau            | 50...60 Hz          |
| Intensité nominale             | 120,000 mA          |
| Facteur de puissance $\lambda$ | > 0,5               |
| Classe de protection           | II                  |
| Mode d'opération               | External LED driver |

### Données photométriques

|  |               |
|--|---------------|
| Flux lumineux  | 520 lm        |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 1260 lm       |
| Efficacité lumineuse                                 | 35 lm/W       |
| Temp. de couleur                                     | 2700...6500 K |
| Teinte de couleur (désignation)                      | RGBTW         |
| Ra Indice de rendu des couleurs                      | > 80          |
| Ecart-type de correspondance de couleur              | < 6 sdcn      |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778           | RG0           |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62471           | RG0           |
| Angle de rayonnement                                 | 110 °         |

### DIMENSIONS ET POIDS

|                  |            |
|------------------|------------|
| Longueur         | 3000.00 mm |
| Largeur          | 8.80 mm    |
| Hauteur          | 17.50 mm   |
| Poids du produit | 795,00 g   |



### Matériau & couleurs

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Couleur du produit | Transparent |
| Matériau de corps  | Silicone    |

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Matériau de fermeture | Polycarbonate (PC) |
| Teneur en mercure     | 0.0 mg             |

## APPLICATION & MONTAGE

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Plage de température ambiante | -20...40 °C       |
| Type de connexion             | Fiche type C (UE) |
| Type de protection            | IP44              |
| Gradable                      | Oui               |
| Type of dimming [GMS]         | WiFi              |
| Montage                       | Surface           |
| Emplacement montage           | Toutes surfaces   |
| Application                   | Outdoor           |
| Module LED remplaçable        | Non remplaçable   |
| Avec source de lumière        | Oui               |

## Durée de vie

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C    | 30000 h |
| Nombre de cycles de commutation | 15000   |

## CERTIFICATS ET NORMES

|        |          |
|--------|----------|
| Normes | CE / EAC |
|--------|----------|

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Le contrôle via l'application ou le contrôle vocal nécessite un système compatible Smart Home
- Contrôle via l'application LEDVANCE SMART + WiFi sur smartphone ou tablette PC
- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

## TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents and certificates   |                               |
|--|-------------------------------|
|  | User instruction              |
|  | Declarations Of Conformity CE |

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume                |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075504783 | Etui carton fermé<br>1           | 64 mm x 299 mm x 275 mm                   | 1077.00 g          | 5.26 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075504790 | Carton de regroupement<br>4      | 570 mm x 314 mm x 168 mm                  | 4957.00 g          | 30.07 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.