

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT

## SMART+ FLEX RGBW EXT

**SMART+ Flex RGBW | Modules LED flexibles avec technologie Zigbee, couleur et température de couleur ajustables**

---

### DOMAINES D'APPLICATION

- Eclairage général



---

### AVANTAGES PRODUITS

- Facile à installer et à utiliser

---

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Bandeau flexible, auto-adhésif et RGBW avec fonction d'éclairage connecté sans fil
- Température de couleur réglable avec Tunable White : 2 700 à 6 500 K
- Gradable
- Durée de vie: jusqu'à 20,000 h



## FICHE TECHNIQUE

### Données électriques

<b>Puissance nominale</b>	7,30 W
<b>Tension nominale</b>	220...240 V
<b>Fréquence du réseau</b>	50/60 Hz
<b>Mode d'opération</b>	External LED driver

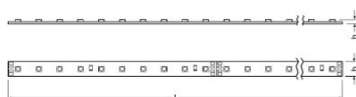
### Données photométriques

<b>Ra Indice de rendu des couleurs</b>	≥80
<b>Teinte de couleur (désignation)</b>	RGBW
<b>Flux lumineux</b>	600 lm

### Données photométriques

<b>Angle de rayonnement</b>	110 °
-----------------------------	-------

### Dimensions & poids



<b>Poids du produit</b>	270,00 g
<b>Longueur</b>	1200 mm
<b>Largeur</b>	12,0 mm
<b>Hauteur</b>	3,0 mm

### Couleurs & matériaux

<b>Couleur du produit</b>	White
<b>Matériau de corps</b>	Plastic

### Température

<b>Plage de température ambiante</b>	-20...40 °C
--------------------------------------	-------------

### Capacités

<b>Gradable</b>	Oui
-----------------	-----

<b>Compatible smart home technology</b>	Oui
---	-----

### Certificats & Normes

<b>Normes</b>	TÜV/CE
<b>Classe de protection</b>	II
<b>Type de protection</b>	IP20
<b>Classe énergie du module LED inclus</b>	A

### TECHNIQUE / ACCESSOIRES

- Alimentation fournie

### DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075036253	SMART+ FLEX RGBW EXT	Carton de regroupement 4	327 mm x 202 mm x 138 mm	9.12 dm <sup>3</sup>	1778.00 g

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.