

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

SMART+ FLEX 3P RGBW

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

Puissance nominale	11,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Mode d'opération	External LED driver

Données photométriques

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

Données photométriques

Angle de rayonnement	110 °
-----------------------------	-------

Dimensions & poids



Poids du produit	270,00 g
Longueur	1800 mm
Largeur	12,0 mm
Hauteur	3,0 mm

Couleurs & matériaux

Couleur du produit	White
Matériau de corps	Plastic

Température

Plage de température ambiante	-20...40 °C
--------------------------------------	-------------

Donnée produit supplémentaire

Notes bas de page util. uniquem. produit	Reset settings to default by switching the product on for five seconds and off for five seconds and repeating this five times.
---	--

Capacités

Gradable	Oui
Compatible smart home technology	Oui
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Certificats & Normes

Normes	TÜV/CE
Classe de protection	II
Type de protection	IP20
Classe énergie du module LED inclus	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
4058075036123	SMART+ FLEX 3P RGBW	Carton de regroupement 4	327 mm x 202 mm x 138 mm	9.12 dm ³	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.