

Ruban LED 24W RGB+CCT IP65 smart WiFi 90LED/m Contrôle par télécommande/App

Codes produits :

Référence IWWCTRLRGB

caractéristiques du produit :

Puissance (W): 4,8
Tension (V): 220-240V
Température CCT: RGB+CCT
Dimable: Sí, App Smart Wifi
CRI: +80
IP: IP65
Angle d'ouverture: 120°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Mesures (mm): 12x5000mm
Matériau de construction: Silicone
Pilote: SI
Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C
Classe énergétique 2021: A+
Vie: 30.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 2 ans



Attributs du produit :

Description du produit :

Ruban LED SMART TUYA 24W pour le contrôle vocal et APP

Rouleau de ruban LED RGB + sélection blanche CCT, consommation 24W (4,8W/m), luminosité et luminosité élevées.

La bande LED est composée d'un PCB adhésif avec une puce SMD5050 (RGB) + SMD2835 (CCT blanc) et d'un revêtement en silicone qui lui confère un degré de protection IP65, et peut être installée aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

La bande LED intelligente émet de la lumière en RVB ainsi qu'un sélecteur de température blanche de 2700K à 6500K, progressivement, sans sauts.

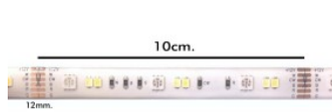
La gestion des couleurs, la régulation de l'intensité et les scènes sont gérées via l'application mobile TUYA, ou en programmant les compétences compatibles d'Amazon Alexa ou de Google Home pour le contrôle vocal.

Comprend un transformateur de courant pour une connexion directe à la prise.

La bande LED intelligente peut être découpée tous les 10 cm. Nous vous recommandons de ne pas couper la bande avant d'avoir planifié l'installation, car la section restante ne peut pas être réutilisée ultérieurement.

Non compatible avec les réseaux Wi-Fi 5G

Galerie de produits :



SMD5050
RGB: 30 Diodes x 5M: 150

SMD2835
6000K-3000K: 60 Diodes x 5M: 300