







Contrôleur ruban LED CCT - 12/24V DC - 2.4G - MiBoxer - FUT035

Ref. B1410CCT

Le contrôleur de gradation LED 2 en 1 - 12/24V DC MiBoxer est un appareil polyvalent qui vous permet de contrôler à la fois les rubans LED monochromes et les rubans LED CCT. Il utilise la technologie de modulation de largeur d'impulsion (PWM) et la communication sans fil 2.4GHz pour des performances fiables et une grande stabilité.Ce contrôleur prend en charge une plage de tension de 12 à 24 V, ce qui lui permet de s'adapter à une variété de configurations d'éclairage. Il vous permet d'ajuster à la fois la luminosité et la température de couleur des rubans LED, vous donnant un contrôle complet sur l'ambiance de votre pièce.Le contrôleur est livré avec une télécommande compatible qui vous permet de régler facilement les paramètres et de choisir parmi un large éventail d'options d'éclairage. De plus, en utilisant le système Mi Boxer 2.4GHz Gateway, vous avez la possibilité de contrôler les luminaires à partir de votre smartphone, offrant une commodité supplémentaire et une flexibilité accrue. Vous pouvez également intégrer le contrôleur avec des dispositifs vocaux tels qu'Alexa et Google pour un contrôle mains libres.

Caractéristiques du prod

uit Distance de portée	30m
Tension nominale (V)	12-24V DC
Couleur	CCT-Monochrome
Intensité max (A)	10
Dimensions (mm) Lxlxh	85x45x22,5
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Fréquence utilisation	Intensive
Durée de vie (h)	35000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)

