

LED line PRIME

Symbole: 201231

EAN: 5905378201231

**Contrôleur VARIANTE 12V/24V 15A RF
WIFI TUYA RGB CCT PRIME**



Données techniques

Paramètre	Valeur
Garantie	5
Tension	• 12-24 V DC
Classe d'étanchéité	IP20
Fréquence PWM	1,95
Fréquence RF	2.4 GHz
portée RF	≤20

Paramètre	Valeur
Courant de sortie maximal	≤15
Télécommande incluse	NON
Type de sortie	RGB CCT
Température de fonctionnement	-20÷60
Hauteur	20
Tension de sortie	• 24 V

LED line PRIME

Symbole: 201231

EAN: 5905378201231

**Contrôleur VARIANTE 12V/24V 15A RF
WIFI TUYA RGB CCT PRIME**

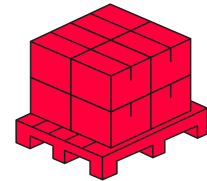
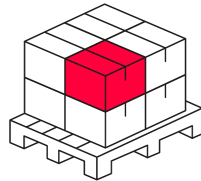
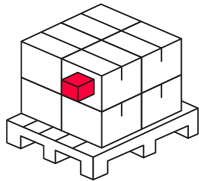
Dessin technique

Répartition de la lumière

Photos supplémentaires du produit



Données logistiques



Emballage individuel

Quantité	1
Largeur	70 mm
Hauteur	20 mm
Longueur	40 mm
Balance	0,05 kg
Commentaires	

Emballage en vrac

Quantité	100
Largeur	230 mm
Hauteur	190 mm
Longueur	480 mm
Volume	0,020 m ³
Balance	5,35 kg
Commentaires	

Europalette

Hauteur	1840 mm
Quantité en couche	800
Nombre de couches	8
Quantité en vrac	6400
Balance	281,8 kg

LED line PRIME

Symbole: 201231

EAN: 5905378201231

**Contrôleur VARIANTE 12V/24V 15A RF
WIFI TUYA RGB CCT PRIME**

Exemple de mise en œuvre