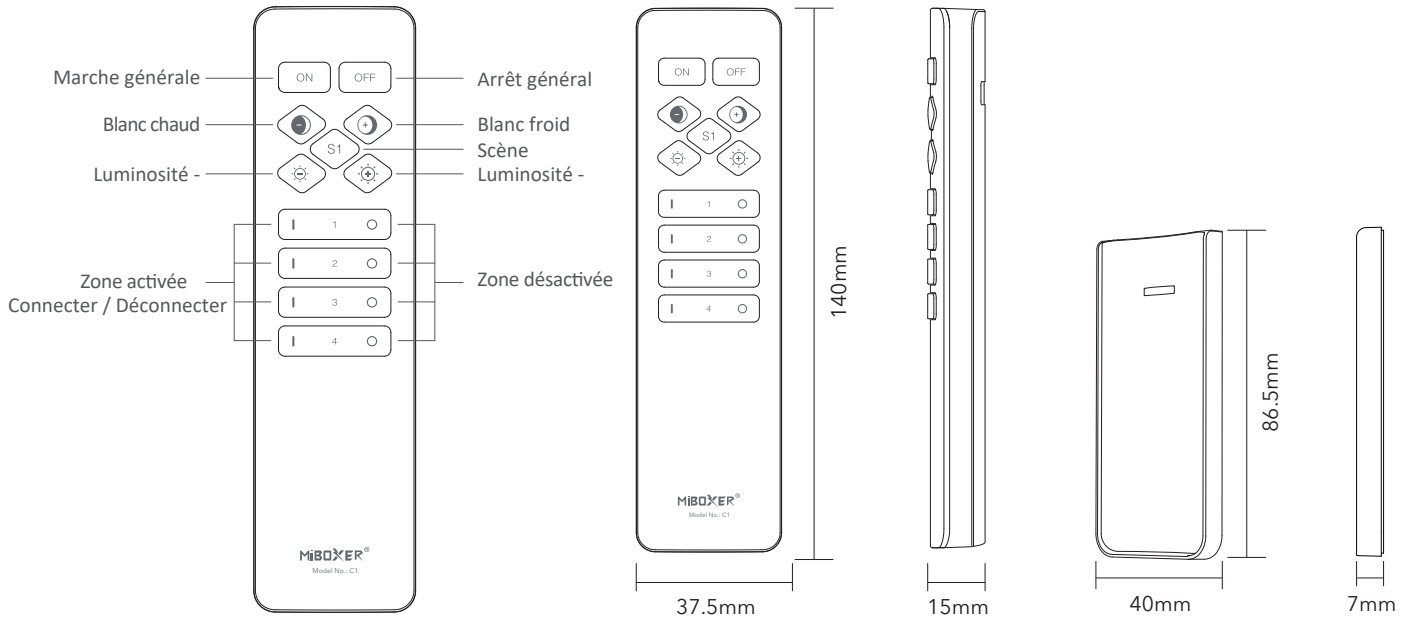


Cette télécommande utilise la technologie RF 2,4 GHz pour une faible consommation d'énergie, une portée de 30 m et une forte résistance aux interférences. Elle contrôle la température de couleur et la luminosité sur quatre zones, avec une base magnétique pour une installation sûre et un design compact et portable pour des scènes d'éclairage personnalisées.



Luminaires compatibles	Codes de commande
Tunable CCT, High Power Indoor	SL-ID-CCT-HP-XX-A8
Tunable CCT, Low Power Indoor	SL-ID-CCT-LP-XX-A8
Tunable CCT, High Power Outdoor	SL-OD-CCT-HP-20-B8
Tunable CCT, Low Power Outdoor	SL-OD-CCT-LP-XX-B8
Low Power Indoor (3000K)	SL-ID-30K-LP-XX-A8

Spécifications	
Tension de fonctionnement	3 V (AAA x 2)
Consommation électrique en veille	5 µA (microampères)
Puissance d'émission	6 dBm
RF	2,4 GHz
Distance de contrôle	30m
Méthode de modulation	GFSK
Température de fonctionnement	-10 to 40°C
Fréquence de transmission	2 400 à 2 483,5 MHz
Approbation	RoHS

Code de commande

• CNTRL-4Z-CCT-RM

Projet		Type	
Date		Contact	
Notes			