



ID551705BZE (3.000 K - IP20 - 2 m)
ID551702BZD (4.000 K - IP20 - 2 m)

Profils compatibles



Caractéristiques techniques

Blanc chaud (3.000 K) ou blanc naturel (4.000 K)

38,4 W / m = 76,8 W / 2 m

420 LED / m = 840 LED / 2 m

Alimentation 24 V DC **obligatoire** (DIM)

Contrôleur radio compatible :
- émetteur **ID836359BZZ** (LO KINGSTON EM MONO)
- récepteur **ID836060ZZZ** (LO KINGSTON REC RGB-MONO-TW)

Profils compatibles : **AUSTIN** ou **AUSTIN 2.0**

L70 B30 50.000 heures

> 30.000 ON / OFF

Sécable tous les 50 mm / 21 LED

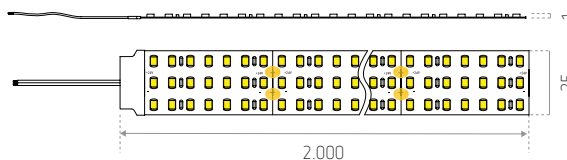
Câbles de connexion à gauche et à droite

Fixation avec autocollant double face

Nombre maximal de strips l'un à la suite de l'autre : 2,5 (5 m)

Température de fonctionnement : -20 à +45 °C

Dimensions (mm)



RÉFÉRENCE(S)	PROTECTION	TEINTE	LUMEN
ID551705BZE (LO TANGER WW)	IP20	3.000 K	3.900 lm / m
ID551702BZD (LO TANGER NW)		4.000 K	4.100 lm / m