

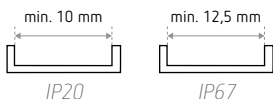


ID551201BZC (2.700 K - IP20 - 5 m)
ID551205BZE (3.000 K - IP20 - 5 m)
ID551202BZD (4.000 K - IP20 - 5 m)



ID552201BZC (2.700 K - IP67 - 5 m)
ID552205BZE (3.000 K - IP67 - 5 m)
ID552202BZD (4.000 K - IP67 - 5 m)

Profils compatibles



Caractéristiques techniques

Blanc chaud (2.700 K ou 3.000 K) ou blanc naturel (4.000 K)

9,6 W / m = 48 W / 5 m

120 LED / m = 600 LED / 5 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

Pour NAPOLI - IP20 : **ALBI, ALMADA, BARI, BINCHE, BOOM, CALVI, CUBA, CUBA 2.0, DOUR, HOTTON, HUY, LEON, LUGO, MALTA, MERIBEL, PALMA, PORTO, SINES, SPA** ou **VIGO**

Pour NAPOLI - IP67 : **ALBI, BARI, BEJA, BOOM, DOUR, HUY, LUGO, MALTA, MERIBEL, PORTO, SPA** ou **VIGO**

L70 B30 50.000 heures

> 30.000 ON / OFF

Sécable tous les 50 mm / 6 LED

Câbles de connexion à gauche et à droite

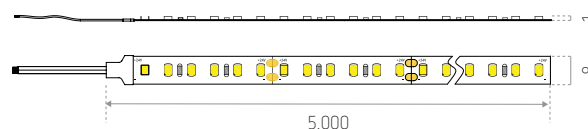
Fixation avec autocollant double face (pour un montage en extérieur, il est vivement conseillé, en plus du double face, d'ajouter des points de colle sur le strip)

Nombre maximal de strips l'un à la suite de l'autre: 2 (10 m)

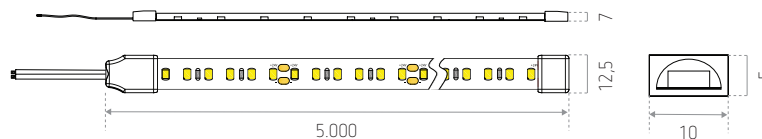
Température de fonctionnement: -20 à +45 °C

Dimensions (mm)

IP20



IP67



RÉFÉRENCE(S)	PROTECTION	TEINTE	LUMEN
ID551201BZC (LO NAPOLI 2700K)		2.700 K	750 lm / m
ID551205BZE (LO NAPOLI WW)	IP20	3.000 K	790 lm / m
ID551202BZD (LO NAPOLI NW)		4.000 K	820 lm / m
ID552201BZC (LO NAPOLI IP67 2700K)		2.700 K	710 lm / m
ID552205BZE (LO NAPOLI IP67 WW)	IP67	3.000 K	750 lm / m
ID552202BZD (LO NAPOLI IP67 NW)		4.000 K	780 lm / m