

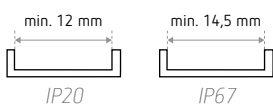


- IDTL551241BZC (2.700 K - IP20 - 5 m)
- IDTL551245BZE (3.000 K - IP20 - 5 m)
- IDTL551242BZD (4.000 K - IP20 - 5 m)
- IDTL551251BZC (2.700 K - IP20 - 25 m)
- IDTL551255BZE (3.000 K - IP20 - 25 m)
- IDTL551252BZD (4.000 K - IP20 - 25 m)



- IDTL552241BZC (2.700 K - IP67 - 5 m)
- IDTL552245BZE (3.000 K - IP67 - 5 m)
- IDTL552242BZD (4.000 K - IP67 - 5 m)
- IDTL552251BZC (2.700 K - IP67 - 25 m)
- IDTL552255BZE (3.000 K - IP67 - 25 m)
- IDTL552252BZD (4.000 K - IP67 - 25 m)

Profils compatibles



Caractéristiques techniques

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

14 W / m = 70 W / 5 m ou 350 W / 25 m

140 LED / m = 700 LED / 5 m ou 3.500 LED / 25 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 HABANA - IP20 : **ALBI, ALMADA, AVEIRO, BARI, BOOM, CALVI, CUBA, CUBA 2.0, DOUR, HUY, LEON, LUGO, MALTA, MERIBEL, PALMA, PORTO, SINES, SPA** ou **VIGO**

Pour HABANA - IP67 : **ALBI, BOOM, DOUR, HUY, LUGO, MERIBEL** 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)

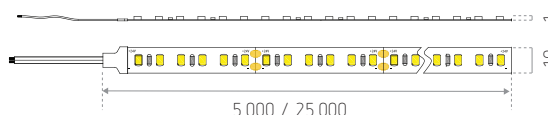
Nombre maximal de strips l'un à la suite de l'autre : 2 (10 m)

Précâblage : 10 m max.

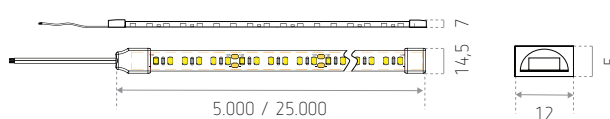
Température de fonctionnement : -20 à +35 °C

Dimensions (mm)

IP20



IP67



RÉFÉRENCE(S)	PROTECTION	LONGUEUR	TEINTE	LUMEN
IDTL551241BZC (LO HABANA 2.0 2700K)	IP20	5 m	2.700 K	1.300 lm /m
IDTL551245BZE (LO HABANA 2.0 3000K)			3.000 K	1.400 lm /m
IDTL551242BZD (LO HABANA 2.0 4000K)			4.000 K	1.500 lm /m
IDTL551251BZC (LO HABANA 2.0 2700K-25)		25 m	2.700 K	1.300 lm /m
IDTL551255BZE (LO HABANA 2.0 3000K-25)			3.000 K	1.400 lm /m
IDTL551252BZD (LO HABANA 2.0 4000K-25)			4.000 K	1.500 lm /m
IDTL552241BZC (LO HABANA 2.0 IP67 2700K)	IP67	5 m	2.700 K	1.200 lm /m
IDTL552245BZE (LO HABANA 2.0 IP67 3000K)			3.000 K	1.300 lm /m
IDTL552242BZD (LO HABANA 2.0 IP67 4000K)			4.000 K	1.400 lm /m
IDTL552251BZC (LO HABANA 2.0 IP67 2700K-25)		25 m	2.700 K	1.200 lm /m
IDTL552255BZE (LO HABANA 2.0 IP67 3000K-25)			3.000 K	1.300 lm /m
IDTL552252BZD (LO HABANA 2.0 IP67 4000K-25)			4.000 K	1.400 lm /m