



## KEPLY

- Mono | SMD2110 -

La gamme KEPLY est spécialement conçue pour un éclairage résidentiel. Chaque ruban a une haute densité de LED qui crée une ligne de lumière en continu sans point distinct. Ils ont également une courte sécabilité permettant de s'adapter au mieux à vos projets. L'utilisation d'un dissipateur aluminium (méplat ou profilé) est indispensable au bon fonctionnement dans le temps de ce produit.

<b>LED SMD2110</b>	LED Sanan   120°   L90 B30 50.000H
<b>Alimentation (excl.)</b>	DC24V (p.72)
<b>Ruban</b>	Longueur de 5m   Précâblé 350mm
<b>Installation</b>	Maximum 10m linéaire   Fixation adhésive 3M



### Produits SMD2110 - IP20 EXTRA FIN

Puissance	LED/m	Sécabilité	Teinte	Lumen	L - H	Réf.
7,2 W/m	140	50 mm	2700°K	576 lm/m	3 x 1,2 mm	<b>6000702</b>
			3000°K	670 lm/m	3 x 1,2 mm	<b>6000703</b>
			4000°K	713 lm/m	3 x 1,2 mm	<b>6000704</b>

### Produits SMD2110 - IP20

Puissance	LED/m	Sécabilité	Teinte	Lumen	L - H	Réf.
9,6 W/m	210	33,3 mm	2700°K	745 lm/m	8 x 1,2 mm	<b>6000902</b>
			3000°K	851 lm/m	8 x 1,2 mm	<b>6000903</b>
			4000°K	895 lm/m	8 x 1,2 mm	<b>6000904</b>
14,4 W/m	280	25 mm	2700°K	1152 lm/m	10 x 1,2 mm	<b>6001402</b>
			3000°K	1524 lm/m	10 x 1,2 mm	<b>6001403</b>
			4000°K	1603 lm/m	10 x 1,2 mm	<b>6001404</b>
18 W/m	350	20 mm	2700°K	1603 lm/m	10 x 1,2 mm	<b>6001802</b>
			3000°K	1640 lm/m	10 x 1,2 mm	<b>6001803</b>
			4000°K	1700 lm/m	10 x 1,2 mm	<b>6001804</b>

### Produits SMD2110 - IP67

Puissance	LED/m	Sécabilité	Teinte	Lumen	L - H	Réf.
9,6 W/m	210	33,3 mm	2700°K	728 lm/m	10 x 5 mm	<b>6000972</b>
			3000°K	823 lm/m	10 x 5 mm	<b>6000973</b>
			4000°K	857 lm/m	10 x 5 mm	<b>6000974</b>
14,4 W/m	280	25 mm	2700°K	1082 lm/m	12 x 5 mm	<b>6001472</b>
			3000°K	1483 lm/m	12 x 5 mm	<b>6001473</b>
			4000°K	1585 lm/m	12 x 5 mm	<b>6001474</b>
18 W/m	350	20 mm	2700°K	1351 lm/m	12 x 5 mm	<b>6001872</b>
			3000°K	1563 lm/m	12 x 5 mm	<b>6001873</b>
			4000°K	1605 lm/m	12 x 5 mm	<b>6001874</b>