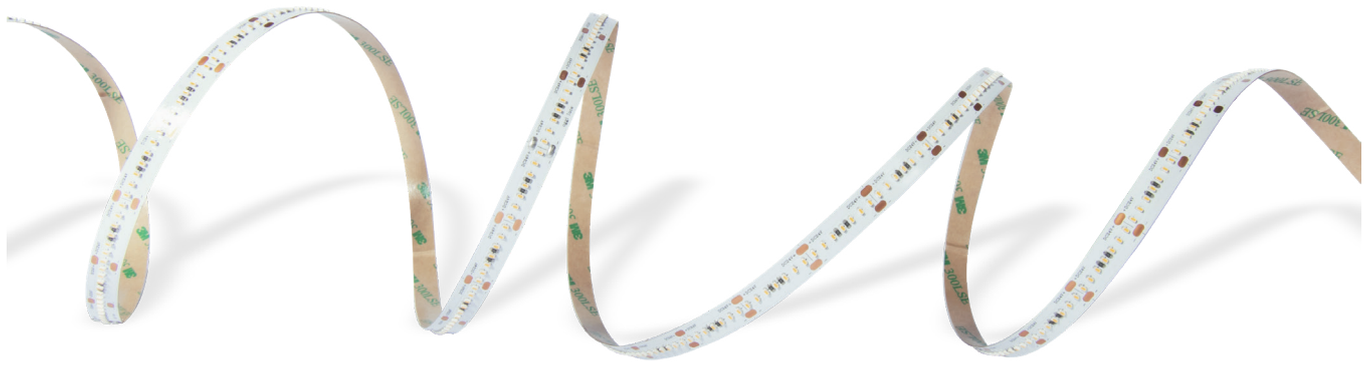




KEPLY

Rubans LED SMD2110



KEPLY

Mono SMD2110



Caractéristiques

Les rubans KEPLY ont une grande densité de LED qui crée une ligne de lumière en continu sans point distinct. La sécabilité réduite permet de s'adapter au mieux à tous les projets. Le ruban LED KEPLY est spécialement conçu pour un éclairage résidentiel.

LED SMD2110

LED Sanan I 120° | L90 B30 50.000H

Alimentation (excl.)

DC24V

Ruban

Longueur de 5m | Précâblé 350mm

Installation

Maximum 10m linéaire | Fixation adhésive 3M
Un dissipateur aluminium est indispensable au bon fonctionnement de ce produit



Sur-mesure
Configurateur

SMD2110 - IP20 EXTRA FIN

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

SMD2110 - IP20

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



KEPLY Mono SMD2110



Caractéristiques

Les rubans KEPLY ont une grande densité de LED qui crée une ligne de lumière en continu sans point distinct. La sécabilité réduite permet de s'adapter au mieux à tous les projets. Le ruban LED KEPLY est spécialement conçu pour un éclairage résidentiel. Ici dans sa version étanche.

LED SMD2110

LED Sanan | 120° | L90 B30 50.000H

Alimentation (excl.)
DC24V

Ruban

Longueur de 5m | Précâblé 350mm

Installation

Maximum 10m linéaire | Fixation adhésive 3M
Un dissipateur aluminium est indispensable au bon fonctionnement de ce produit



**Sur-mesure
Configurateur**

SMD2110 - IP67

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

Every moment
lived with lighting

OGGILIGHT.COM