



ASIC

Rubans LED COB



ASIC

Mono



Caractéristiques

Utilisant la technologie LED COB (minuscules diodes accolées), ce ruban procure un éclairage parfaitement uniforme à 180°. Très fiable et peu énergivore, il permet un éclairage parfaitement diffus y compris dans un profilé avec peu de hauteur.

LED COB

180° | L90 B30 50.000H

Alimentation (excl.)

DC24V

Ruban

Précâblé 350mm

Installation

Maximum 5m linéaire (sauf version 20m)

Fixation adhésive 3M

Un dissipateur aluminium est indispensable au bon fonctionnement de ce produit

COB - IP20 EXTRA FIN

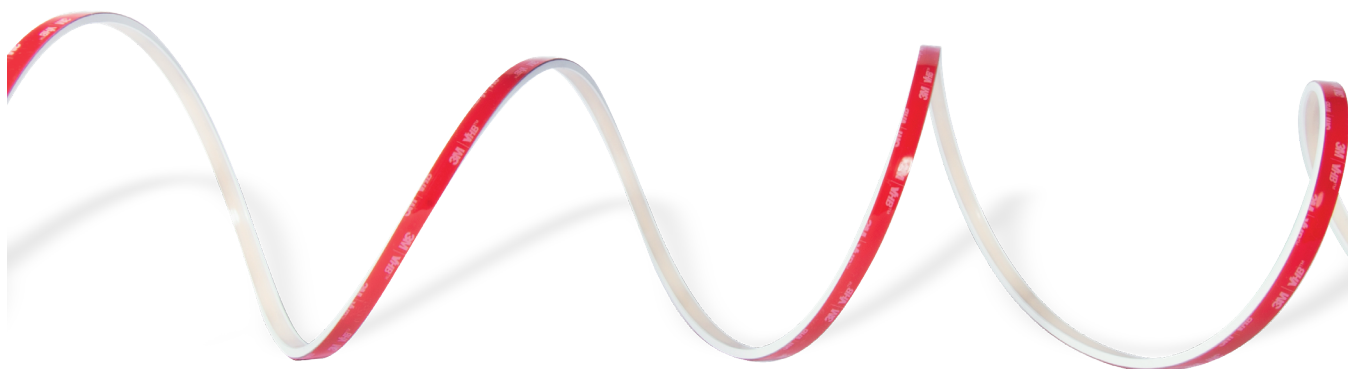
Puissance	Sécabilité	Teinte	Lumens	Longueur	L - H	Réf.
6W/m	50 mm	2200K	450 lm/m	5M	5 x 2,2 mm	6006001
		2700K	480 lm/m	5M	5 x 2,2 mm	6006002
		3000K	612 lm/m	5M	5 x 2,2 mm	6006003
		4000K	674 lm/m	5M	5 x 2,2 mm	6006004

COB - IP20

Puissance	Sécabilité	Teinte	Lumens	Longueur	L - H	Réf.
8W/m	100 mm	2200K	590 lm/m	5M	8 x 2,2 mm	6008001
		2700K	750 lm/m	5M	8 x 2,2 mm	6008002
		3000K	820 lm/m	5M	8 x 2,2 mm	6008003
		4000K	880 lm/m	5M	8 x 2,2 mm	6008004
15W/m	45 mm	2200K	1230 lm/m	5M	10 x 2,2 mm	6005142205
		2700K	1310 lm/m	5M	10 x 2,2 mm	6005142705
		3000K	1490 lm/m	5M	10 x 2,2 mm	6005143005
		4000K	1750 lm/m	5M	10 x 2,2 mm	6005144005

COB - IP20 ULTRA LONG 20M

Puissance	Sécabilité	Teinte	Lumens	Longueur	L - H	Réf.
7W/m	25 mm	2200K	490 lm/m	20M	10 x 2,2 mm	6008901
		2700K	490 lm/m	20M	10 x 2,2 mm	6008902
		3000K	525 lm/m	20M	10 x 2,2 mm	6008903
		4000K	700 lm/m	20M	10 x 2,2 mm	6008904



ASIC

Mono **étanche**



Caractéristiques

Utilisant la technologie LED COB (minuscules diodes accolées), ce ruban procure un éclairage parfaitement uniforme à 180°. Très fiable et peu énergivore, il permet un éclairage parfaitement diffus y compris dans un profilé avec peu de hauteur.

LED COB

120° | L90 B30 50.000H

Alimentation (excl.)

DC24V

Ruban

Précâblé 350mm

Installation

Maximum 5m linéaire | Fixation adhésive 3M
Un dissipateur aluminium est indispensable au bon fonctionnement de ce produit

COB - IP65+

Puissance	Sécabilité	Teinte	Lumens	Fixation	Longueur	L - H	Réf.
8W/m	100 mm	2200K	560 lm/m	Adhésif 3M	5M	10 x 4 mm	6008501
		2700K	690 lm/m	Adhésif 3M	5M	10 x 4 mm	6008502
		3000K	740 lm/m	Adhésif 3M	5M	10 x 4 mm	6008503
		4000K	820 lm/m	Adhésif 3M	5M	10 x 4 mm	6008504
15W/m	45 mm	2200K	1120 lm/m	Adhésif 3M	5M	12 x 4 mm	6008601
		2700K	1180 lm/m	Adhésif 3M	5M	12 x 4 mm	6008602
		3000K	1400 lm/m	Adhésif 3M	5M	12 x 4 mm	6008603
		4000K	1590 lm/m	Adhésif 3M	5M	12 x 4 mm	6008604

COB - IP68

Puissance	Sécabilité	Teinte	Lumens	Fixation	Longueur	L - H	Réf.
9W/m	33,3 mm	2700K	567 lm/m	Adhésif 3M VHB	5M	13 x 8 mm	6180027
		3000K	659 lm/m	Adhésif 3M VHB	5M	13 x 8 mm	6180030
		4000K	815 lm/m	Adhésif 3M VHB	5M	13 x 8 mm	6180040

Every moment
lived with lighting