

RB 2329 LED BLANC IP54



RÉGLETTES / RUBANS ■ LED

- Ruban lumineux étanche IP54 LED Flex, 24 volts, maximum 1800 lumens/mètre
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 4 SDCM
- Disponible en 2700 K, 3000 K, 4000 K et 6500 K
- Durée de vie jusqu'à 30 000 heures
- Efficacité lumineuse jusqu'à 148 lm/W
- Connecteur enfichable pour l'alimentation et les raccords du ruban
- Ruban autocollant 3M pour un montage facile
- Poids : Approx. 0,5 kg
- Longueur(s) : longueur totale du ruban de 5000 mm ou 6000 mm sécable
- Convertisseur(s) : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI), Convertisseur 1-10 V (1-10V)
- Pour les rubans de plus de 8 W/m, il est fortement recommandé d'associer un profil aluminium

Convertisseur(s)



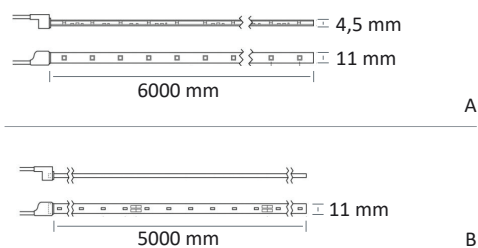
Normes

Classe III | IP 54 | 650°

Faisceau(x)



Dimensions



	REFERENCE	PUISSANCE (WATT/MÈTRE)	FLUX LUMINEUX (LUMENS/MÈTRE)	EFFICACITÉ (LM/W)	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC	LONGUEUR	DÉCOUPE	PITCH	SCHÉMA	CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE
SOULIGNER	RB 2329 LED 300-827	2 W/m	265 Lm/m	133 Lm/W	2700 K	80	6 m	100 mm	14 mm	A	E
	RB 2329 LED 300-830	2 W/m	280 Lm/m	140 Lm/W	3000 K	80	6 m	100 mm	14 mm	A	E
	RB 2329 LED 300-840	2 W/m	295 Lm/m	148 Lm/W	4000 K	80	6 m	100 mm	14 mm	A	E
	RB 2329 LED 300-865	2 W/m	295 Lm/m	148 Lm/W	6500 K	80	6 m	100 mm	14 mm	A	E
DECORER	RB 2329 LED 600-827	4.6 W/m	590 Lm/m	128 Lm/W	2700 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 600-830	4.6 W/m	620 Lm/m	135 Lm/W	3000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 600-840	4.6 W/m	655 Lm/m	142 Lm/W	4000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 600-865	4.6 W/m	655 Lm/m	142 Lm/W	6500 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 1000-827	7.6 W/m	850 Lm/m	112 Lm/W	2700 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 1000-830	7.6 W/m	900 Lm/m	118 Lm/W	3000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 1000-840	7.6 W/m	950 Lm/m	125 Lm/W	4000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 1000-865	7.6 W/m	950 Lm/m	125 Lm/W	6500 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
ECLAIRER	RB 2329 LED 1500-827	11.5 W/m	1370 Lm/m	119 Lm/W	2700 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 1500-830	11.5 W/m	1445 Lm/m	126 Lm/W	3000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 1500-840	11.5 W/m	1520 Lm/m	132 Lm/W	4000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 1500-865	11.5 W/m	1520 Lm/m	132 Lm/W	6500 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 2000-827	14.4 W/m	1600 Lm/m	111 Lm/W	2700 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 2000-830	14.4 W/m	1700 Lm/m	118 Lm/W	3000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 2000-840	14.4 W/m	1800 Lm/m	125 Lm/W	4000 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E
	RB 2329 LED 2000-865	14.4 W/m	1800 Lm/m	125 Lm/W	6500 K	80	5 m	100 mm	14 mm	B	E