

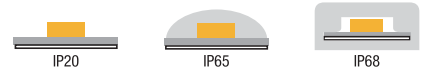
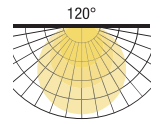


SÉRIE **2835-IT**



MATÉRIAUX

PCB double couche en cuivre pur. Led SMD 2835, haute efficacité. Eclairage 120°. Longueur max : 5 mètres, recoupable. Adhésif 3M haute qualité. Disponible en IP20 à IP68.



Le ruban led 2835-IT propose un large panel de solutions lumineuses. Disposant d'une efficacité lumineuse élevée (150 lm/W), il diffuse un éclairage uniforme et pour un rendu de couleur optimal. En intérieur (IP20) ou en extérieur (IP65 / IP68 sur projet), de blanc très chaud à blanc très froid, gradable avec contrôleur, il est parfait pour un éclairage de mise en valeur (vitrines, enseignes...)

efficacité 150 lm/watts	3.8 W/m	7.7 W/m	9.6 W/m	14.4 W/m	120°		monochrome
rendu couleur IRC 90	150 lm/W	IRC 90	SDCM < 5	LED 2835	5 m.	24 Vdc	
IP20 à IP68 gamme complète	utilisation -20 / +40°	50 000 heures	L80/B10 à 25°	garantie 5 ans	EN62471 -RGO-	RoHS compliant	

Références	Watts/m.	Lumens/m.	Kelvins	Nbre leds/mètre	Coupe (en mm)	Dimensions (en mm.)	Protection	Type LED	IRC
RL03IT20N	3.8 W/m.	590 lm	4000K	64 leds/m.	125 mm	L.5000 x 1.8 mm	IP20	SMD 2835	IRC90
RL07IT20N	7.7 W/m.	1160 lm	3000K 2700K	124 leds/m.	62.5 mm		IP65		
RL09IT20N	9.6 W/m.	1440 lm	6500K sur projet	160 leds/m.	50 mm		- IP68 sur projet		
RL14IT20N	14.4 W/m.	2150 lm		240 leds/m.	33.3 mm	L.5000 x 1.10 mm			

09 : 9.6 watts / mètre WW : 2700K W : 3000K N : 4000K C : 6500K 20 : IP20 65 : IP65

ACCESSOIRES D'INSTALLATION & DE GRADATION (voir pages 18 à 21)

Contrôleur monochrome avec télécommande
pour faire varier la luminosité de votre ruban

Amplificateur de signal
à associer avec un contrôleur pour les rubans longueur > 5 mètres

Alimentation pour ruban
24 Vdc, IP20 ou IP67

Profilé aluminium
pour ruban IP20 & IP65 uniquement